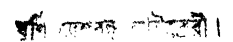
# चूनि तनभावत् नारिहरूकी। वृति, अस्थानेत् अलोधा।



ৰা সংক্ষিপ্ত বিশ্বকোৰ



দ্বিতীয় খণ্ড প্রথম ভাগ ট——পিদার তোরণ

### প্রকাশক

# শ্রীঅমতের ক্রনাথ মুখেগপাশ্যার দি স্থাশস্থাল লিটারেচার কোম্পানী ১০৫, কটন ষ্ট্রাট, কলিকাতা।

প্রথম সংস্করণ মাঘ ১৩৪৮ ফেব্রুয়ারী ১৯৪২

সর্বস্ত্র সংর্ক্ষিত

প্রিণ্টার **শ্রীস্থধাংশু রঞ্জন সেন** টুথ প্রেস ৩, নন্দন রোড, কলিকাতা।



বিশ্বভারতীর অধ্যাপক ও গ্রন্থাগারিক

প্রভাতকুমার মুখোপাধ্যায় সম্পাদিভ



### জ্ঞাপনী

বছ বাধা বিল্ল ও দারুণ সঙ্কটের মধ্যে জ্ঞানভারতীর স্থিতীয়<sup>ঁ</sup> খণ্ড প্রথম ভাগ প্রকাশিত হইল।

গ্রাহকবর্গের স্থবিধার প্রতি লক্ষ্য রাথিয়া সম্পূর্ণ দ্বিতীয় থণ্ডকে হুইভাগে বিভক্ত করিয়া প্রথম ভাগ প্রকাশ করা হুইল।

আশা করি সময় ও অবস্থা বুঝিয়া গ্রাহকবর্গ আমাদের এই ব্যবস্থা অমুমোদন করিবেন এবং এই খণ্ড প্রকাশের বিলম্বন্ধনিত ক্রটি মার্জনা করিবেন :

যে-কাগজে এই ভাগ ও পূর্ববিত্তী থণ্ড প্রকাশিত হইয়াছে সেই বিশেষ শ্রেণীর কাগজ বাজারে একাপ্ত হুম্পোপ্য হইয়াছে। যদি একাস্তই সেই সাইজের কাগজ না পাওয়া যায় তাহা হুইলে পরবর্ত্তী থণ্ডগুলি বিভিন্ন আকারের কাগজে মুক্রিত করিতে বাধ্য হুইব। ছাপা বাধাই বা কাগজের উৎকর্ষের কোন ব্যতিক্রম ঘটিবে না—এ আশ্বাস নিশ্চিতভাবে দিতে পারি।

## **সক্ষেতা**বলী

Chopra: Lt. Colonel R. N. Chopra

Indigenous drugs of India, 1933

যোগেশ: যোগেশচন্দ্র রায়, বিভানিধি

বাংলা শব্দকোষ, ১৩২০।

জী-কোষঃ শশিভূষণ বিভালক্ষার

জীবনীকোষ।

ভারতীয় ব্যাধিঃ পশুপতি ভট্টাচার্য

ভারতীয় ব্যাধি ও আধুনিক চিকিৎসা।

ব সা প পঃ বঙ্গীয় সাহিত্য পরিষদ পত্রিকা।

ব সা সেঃ শিবরতন মিত্র

বঙ্গীয় সাহিত্য সেবক।

S. B. E.: Max Muller

Sacred Book of the East.

Watt: Watt

Commercial Products of India.

Smith: Vincent Smith

History of India.

वरनोषिः वरनोषि पर्भा।

# ৰ্ণি দেশবন্ধ লাইত্রেরী। যুদ্ধি, ক্ষক্ষ্যার, দেশীখা।





### টকস্বাদ

কতকণ্ডলি উদ্ভিজ্ন পাতা, (যেমন আমরুল, তেতুল)ও ফল (যথা তেতুল, কামরাধা, চালতা, লেবু প্রভৃতি) সভাব-অন্ধ। অনেক আম কাঁচা ও পাকা অবস্থায় টক্ থাকে; আবার কতক জাতের আম কাঁচা মিঠা হয়; অধিকাংশ কাঁচা, টক আম পাকিলে মিই হয়। কলমা লেবু এই ধরণের ফল। তবে সাধারণ লেবু পাকিলেও মিই হয় না। ছুধের মধ্যে সামান্ত টকজাতীয় পদার্থ দিলে সমস্ত ছুধ টক হয়। মিই পদার্থ গাঁজাইলে বা Ferment করিলে টক হয়। অনেক এসিডের স্থাদ টক।

### টকি (Talkie) বায়োস্কোপ, সিনেমা

যে চলচ্চিত্রের সঙ্গে সঙ্গে কথা গান ও শব্দাদি প্রকাশ করা হয় তাহাকে নুকি' বলে। বিজ্ঞানের উন্নতির সঙ্গে ভবির ফোটো ও শব্দের রেকউ পাশাপাশি ফুগপৎ উঠাইবার ব্যবস্থা হইয়াছে। ইলেক্টি সিটির প্রয়োগে বিশেষ যন্তের সাহায্যে শব্দের রেকর্ড হইতে শব্দ বাহ্রির হয় এবং তাহা আামপ্রিকায়ার (Amplifier) যন্ত্র বারা উচ্চগ্রামে মুগরিত হয়। ১৯২৮ হইতে 'টকি'র চল ইয়াছে এবং গত ১০—১২ বংসরের মধ্যে অসামান্ত উন্নতি করিয়াছে। সিনেমা শব্দে সনিস্তারে আলোচনা ডাইবা।

### টিক্সিল (Toxin)

বিবাক্ত জীবাণুর বিষকে টুণ্ডিন বলে। ইহা ২ প্রকার। যে-বিষ জীবাণুর শরীর হউতে বাহিরে নির্গত হয়, তাহার নাম

এং নাট দ্বিন (Exotoxin) এবং যে-বিষ শরীরের ভিতরে পাকে, জীবাণু মৃত বা পিষ্ট না হইলে নির্গত হয় না, তাহার নাম এন্ডোট দ্বিন (Endotoxin)। কোনো জাতীয় জীবাণুর এক প্রকার বিষ পাকে, কাহারও ছুইপ্রকারই পাকে। এই বিষ অনুসারে রোগও ছুই প্রকার হয়, যেমন ট দ্বিক (toxic)ও সেপ্টিক (septio)। ডিপ্ পিরিয়া, ধনুইকার (Tetanua)টিশ্বিক বাাবি, অর্থাৎ ইহাদের রোগ-জীবাণু মামুষের শরীরের কোনে। স্থান-বিশেষে কেন্দ্রস্থ হইয়। পাকে; দ্বিতীয় প্রকার বা সেপ্টিক ব্যাধির জীবাণু শরীরের সর্বত্র রক্তের মধ্যে ক্ষয়ং সঞ্চারিত হইয়া বেড়ায় এবং নিজের বিষ নিজের মধ্যে রাথে। নিউমোনিয়া, মেনিনজাইটিস প্রভৃতি সেপ্টিক ব্যাধি।

টিগার (Tabernaemontana coronaria)
সংস্কৃত তগর। Indian Valerian। পুপ্প-উত্যানে এই
গাছ দেখা যায়। গাছ ক্ষীরী, মংকুষের সমান উঁচু হয়; পাতা
মংসাকার, মহণ। ফুল শাদা, রাত্রে মৃদ্ধ হুগন্ধ পাওয়া যায়।
এই গাছ ভারতে বিদেশ হইতে আসিয়াছে; তবে এই জাতের
কমেক প্রকার গাছ হিমালয়ের পাদম্লে বক্সভাবে জন্মে।
ইউরোপে এই গাছ বহুকাল হইতে হুপরিচিত। ইহার শিকড়ের
ছাই হইতে ৮—১০% ম্যাংগানিস পাওয়া যায়। ফ্রান্স ও
ও বেলজিয়ামের টগর-মূল ব্যবসায়ে বেশি চলে। বেলজিয়ামে
বৈজ্ঞানিকভাবে ইহার চাব হয়। মূর্ছা, নার্ভীয় ব্যাধি, মৃগীরোগে
ইহার শিকত হইতে প্রপ্তত ঔষধ বাবছত হয়। আমর্থেদে এই

গাছ স্পরিচিত। (দ্রঃ Chopra 255—6; বৈদ্যকণক গিদ্ধু)। ফিরঙ্গী টগর শাদা ও লাল জাতের; গাছ হাত দেড় উঁচ্ হয়; দেখিতে ঝাপড়াপানা, বারো মাস ফুল হয়; ফুলে ২টা শুটা হয়। (দ্রঃ গোগেশ)

### টড্ (Todd, Col. James ১৭৮২—১৮৩০)

রাজপুতানার রেসিডেন্ট; রাজস্থানের বিখ্যাত ইতিহাস সক্ষলনের জন্ম খ্যাত। রাজপুতানায় বাসকালে ইনি তাহার গ্রন্থের অধিকাংশ উপাদান চারণ ও ভাটদের নিকট কইতে সংগ্রহ করেন। গ্রন্থানি রাজপুত জাতির প্রতি এদ্ধার সহিত লিখিত। বর্তমানের গবেষণায় অনেক নুবন তথা বাহির হওয়ায় ইহার ঐতিহাসিক মূলা হ্রাস পাইয়াছে। (ক্রপ্টবা গৌরীশক্ষর ওঝা লিখিত রাজস্থানের ইতিহাস, কিন্দু,। বাঙলায় টডের রাজ-স্থানের ইতিহাস গদ্য ও পত্যে অনুনাদ আছে। বিপিন বিহারী নন্দী 'সপ্তকাণ্ড রাজস্থান' বাংলা পচ্ছে (১৯১২) এবং যজ্ঞেখর বন্দ্যোপাধারে গছে অনুবাদ (১৯০৬) করেন।

**উড্হান্টার** (Todhunter, Issac ১৮২০—৮৪) ইংরেজ গাণিতিক। কেমব্রিজের অধ্যাপক। কেমব্রিজের দিনিয়ার র্যাংলার পাশ। র্বেল দোদাইটির সদস্য। বহু গাণিতিক গ্রন্থ ও পাঠাপুস্থক রচয়িতা।

### हेन् (Ton)

ইংরেজি ওজন। २० হন্দরে ১ টন। (১ হন্দর — ১মণ ১৬ সের)
১ টন = ২৭ মণ ৯ সের। খেট্র কটন্ = ২২০৪ পা ১০০০ কিলোগাম। আসটন্ = ২২৪০ পা = ১০১৬০৬ কিঃগ্রা। এই শেষেক্ত
মাপ রুটেনে বেশি চলে।

### টন্সিল (Tonsil)

মুণের মধ্যে গলনালীর ছুই পার্ণে আলজিবের কাছে ছুটি গণ্ড বা gland আছে। বাহির হইতে যে সমস্ত অবাঞ্চনীয় জীবাণু শরীরের মধ্যে প্রবেশ করিতে চায়, টনসিল গণ্ড ভাহা আটকাইয়া নষ্ট করিয়া দের। টন্সিলাইটিস্ নামে বাাধিতে ঐ গণ্ড ফুলিয়া উঠে; ঠাণ্ডা লাগা, অতিরিক্ত টেগানো প্রভৃতির ফলে টন্সিল আওরায়। গলার মধ্যে লাল দাগ দেখা যায়; গিলিতে ব ট হয়। কথনো উহাতে ঘা বা ক্ষত হয়। এলোপ্যাণী চিকিৎসকরা টন্সিল কাটাইবার উপদেশ দেন।

### টনি (Tawney, Charles ১৮০৭—১৯২২ )

বিশিষ্ট অধ্যাপক; কলিকাতা প্রেসিডেন্সি কলেন্ডের ইংরেজির অধ্যাপক ও পরে ঐ কলেন্ডের অধ্যক্ষ। তিনবার অস্থায়ীভাবে শিক্ষা বিভাগের ডিরেক্টর। 'উত্তররামচ্রিত', 'কথাস্বিংসাগর' প্রভৃতি সংস্কৃত গ্রন্থের অনুবাদক। দেশে গিয়া ইন্ডিয়া অপিস লাইবেরীর গ্রন্থাগারিক হন।

### টনেজ (Tonnage)

জাহাজের আকার বুঝাইবার জন্ম এই শব্দ ব্যবহৃত হয়। গোস্ টনেজ বলিতে জাহাজের অভান্তরের ঘনফল বা cubical interior space বুঝায়; নিট্টনেজ বলিতে বুঝায় জাহাজের মধ্যে কতথানি স্থানে মালপ্র বোঝাই হইতে পারে।

### টপ্রা

এক প্রকার সংগীত। হিন্দী পেয়ালের অক্করণে রচিত ললিত পদবংল প্রণয় সঙ্গীত; বিশেষ স্থর, লয়ে ও চঙে গাওয়া হয়। বাঙলা টপ্লার প্রবর্তক নিধুবাব্ (ফ্রঃ রামনিধি ওওা); তিনি সরি মিঞার টপ্লার অস্করণে বাংলা টপ্লা রচনা করেন। ৫০ রক্ম রঙীন গানের মধো টপ্লা অস্ততম। পেয়াল ও টপ্লা বঙীন গানের প্রকার ভেদ মাত্র। ইহা বৈঠকী গান।

### টম্টম্ গাড়ী (Tandem)

এক-বোড়ায় টানা ছুই-চাকাব উঁচ্ গাড়ী, বিলাত হইতে আমদানী; এককালে কলিকাতায় ও একাক্স শহরে পুব চলতিছিল।

টম্সন্, জেমস (Thomson, James ১৭০০— ৪৮)
ফট্ কবি। The Seasons (১৭২৮—০০); Liberty (১৭০৪). Agamemnon (১৭০৮), The Masque of Alfred (১৭৪৮); The Castle of Indolence (১৭৪৮)
প্রভৃতি কাবা রচয়িতা। Rule Britannia rule the waves
নামা কবিতাটি Alfred নামে কাব্যের মধ্যে আছে।

উম্সন, জোসেফ জন (Thomson, Sir Joseph John জঃ ১৮৫৬) বৃটিশ বিজ্ঞানী; কেম্ব্রিজের ট্রিনিট কলেজের লেকচারার ১৮৮০; কাভেন্ডিশ প্রোফেসার ১৮৮৪—১৯১৮। ১৯০৬এ নোবেল প্রাইজ পান। ইলেকট্রিসিট, চুম্বকবিজ্ঞান, গতিবিজ্ঞান সম্বন্ধে তিনি বহু গবেষণা করিয়াছেন; বহু গ্রন্থের লেগক। বিরল হাওয়ার ভিতর দিয়া বিদ্যুৎপ্রবাহ পরিচালিত করিয়া সর্বপ্রথম পদাথের ক্ষুত্রতম মূল বিদ্যুৎপ্রবাহ বিলেকট্রনের অন্তিম্ব ও ওজন নির্ধারণ করেন: প্রত্যেক পদাথের পরমাণ্তে যে এই স্ক্রতম বিদ্যুতকণা ভলেকট্রন আছে তাহাও তিনিই প্রথম প্রমাণ করেন। ইহার ত্রাতা প্রব্র জন্ আর্থার টমসন (১৮৬১—১৯০০) বিশিষ্ট জীবতত্ববিদ ছিলেন।

টম্সন, ক্রাকিস (Thompson, Francis
১৮৭০—১৯০৭) ইংরেজ লেথক ও কবি। চিকিৎসা শান্তে
ডিগ্রী লইতে অকম হইয়া ইনি লন্ডনে যান ও সাহিত্য চর্চায়
মন দেন। ১৮৯৩এ ভাঁহার প্রথম কাব্য প্রস্থ প্রকাশিত হয়।
Sister Songs (১৮৯৫), Now Poems (১৮৯৭) প্রভৃতি।

টিম্প সূল (Thompson, Sir Augustus Rivers
১৮৫০এ ভারতীয় দিবিল দার্বিদে নিযুক্ত হন। বহু দরকারী
পদে নিযুক্ত থাকিবার পর বাঙলার ৮ম ছোটলাট হন
(১৮৮২-৮৭)। এই দমরে স্থানীয় পায়রশাদন বিল পাশ হয়।
ইলবাট বিল আন্দোলন, বঁদীয় প্রদায়রবিদয়ক আইন (১৮৮৫)
পাশ হয়। মহারানী ভিক্টোরিয়ার ৫০ বংসরে স্থানি
উৎসব, হুগলী-নৈহাটির রেলওয়ে ব্রীফ্ল নির্মাণ। দ্বিতীয় কংগ্রেদ
কলিকাতায় হয় (১৮৮৫)। ইহারই চেষ্টায় মেডিকাল কলেজে
মহিলা-ছাত্রীর প্রবেশাধিকার হয়। জিবরালটারে ইহার মৃত্যু

### টরপেডো (Torpedo)

দিগার আকৃতি মারাম্বক বোমা। টরপেডে। জাহার বা ডুবোজাহাজ (Submarine) হইতে ছোড়া হয়। বোমাওলি জলের তলা দিয়া গিয়া বিপক্ষ দলের জাহাজের তলদেশে লাগে। ১৮৭০ হো আইটহেড্ কতু কি প্রথম আবিষ্কৃত হয়। টরপেডো শেন্ বা থোলের মধ্যে একটী ক্ষুদ্র ইন্জিন পাকে; টঃ নিক্ষেপ করার সঙ্গে কম্প্রেসড্ বা সংহত বায়্র সাহায্যে এ ইন্জিন চলে এবং প্রোপেলার চালাইয়া উহা অগ্রসর হইয়া যায়। অপর একটি যম্বের সাহাযো উহা জলের তলায় ভাগ ফুট নীচে থাকে। গ হইতে ১০ হাজার গজ যাইতে পারে ( গাঙ মাইল)। একটি ষড় চরপেডোর দাম প্রায় ৮.০০ পাউও।

### টরপেড়ো বোট (Torpedo Boat)

টরপেডো (ক্রঃ) বহনকারী যুদ্ধ জাহাজ। হুদ্ধ জাহাজের প্রতি টরপেডো ছোড়ে। এখন ডেস্ট্রয়ার জাহাজ টরপেডো-বোটের কর্মতৎপরতা এচল করিয়া তুলিয়াছে।

টরিচেলিয়ন ভ্যাকুয়ম (Torricellian Vacuum) টরিচেলি (Torricelli, Evengeliata ১৬০৮- ৪৭)
ইতালীয়ান বৈজ্ঞানিক; গাালিলিওর সহকারী কর্মীরূপে কায়
করিতেন ও ব্যারোমিটার আবিন্ধার করিয়া অমর হইয়াছেন।
এছাড়া অমুবীক্ষণ ও ছরবীন যয়ের অনেক উন্নতি তিনি করেন।
১৯০৮এ ইউালিতে টরিচেলির তিশত বার্ষিকী উৎসব সম্পন্ন হয়।
ব্যারোমিটরের নলের উপরিভাগে যে শৃক্তয়ান থাকে তাহাতে
পারার বাব্দ ছাড়া অন্ত কোনো পদার্থ নাই। এই শৃক্তয়ানকেই
টরিচেলিয়ন ভাাকুয়ম বলে। বায়ুমগুলের চাপেই যে পারদন্তম্ভ
সাধারণ অবস্থার ২৯ হইতে ৩০ ইঞ্জি পরিমাণ উধ্বের্ণ উথিত হয়
তিনিই তাহা প্রথম প্রমাণ করেন।

### र्हे (Torch)

স্থপরিচিত বৈদ্যাতিক আলো। আলোর জক্ত যে দেল বা বাটোরি ব্যবহৃত হয় তাহাতে একটি দন্তার পাত্রে নিশাদল ও Zinc chlo-

ride নামে এক রাসায়নিক পদার্থ মিশ্রিত পাকে। এই মিশ্রিত পদার্থের মধ্যে অঙ্গার দও ম্যানগানিগ্র-ডাওলাইড্, কাঠের গুড়াও প্লাস্টার অব্প্যারিস প্রভৃতি থাকে। দক্তাও অঙ্গারগঙের সংযোগ হইলে বৈদ্যাতিক প্রবাহের স্বস্টি হয়। এই বৈদ্যাতিক প্রবাহ একটি বাস্বের ভিতর রক্ষিত সরু তারের ভিতর দিয়া পরিচালিত হইলে ঐ তারকে এত অধিক উত্তপ্ত করে যে ঐ তার হইতে আলো পাওরা যায়।

উল্স্টিয় (To!sto), Count Leo Nikolaivitch 1828—1919) কবের লেগক ও স্টামী। কাজান বিশ্ববিদ্যালয়ে কিছুকাল অধ্যয়ন করিয়া ১৯০০ কিমিয়ার যুদ্ধে দিবাস্টপোলের অবরোধকালে সৈনিকরূপে কর্মজ করেন। যুদ্ধের বীভংসতা দেখিয়া অভিযোবাদি ভিন। ১৯০০ Sophia Behrscক বিবাহ করেন। সমস্ত জীবনই প্রস্থ রচনা করেন; কাব্য, নাটক, ধর্ম, উপস্থাস প্রবন্ধ। জীবনের শেষ কয় বংসর কৃষকদের মধ্যে দারিদ্রপুণ জীবন যাপন করেন। চিপ্তাজগতে তাহার প্রভাব স্বদেশেই ছিল। প্রধান গ্রন্থ ই War and Peace 1866, Anna Karenina 1877, My Confession 1880, Resurrection; Twenty Three Tales, The Kossacks, What is Art ইতাদি। ইংরেজিতে তাহার গ্রন্থ ২১ খতে প্রকাশিত কট্যাতে (১৯২৮ হইতে); মধ্যে হইতে কণীয় সংস্করণ ৯৯ খতে বাহির হইতেতে।

### টলেমি ( Ptolemy of Egypt )

আলেকজেন্দারের সেনাপতি সোটার প্টলেমি প্রভ্র মৃত্রে পর

তবত খ্বং পুং একে মিশরের ক্ষত্রপ হন; ৩০৫এ রাজা উপাধি
গ্রহণ করেন। আলেকজেন্দ্রিয়া তাহার রাজধানী ছিল।
তপাকার মিউজিয়াম ও লাইত্রেরী প্রাচীন জগতে বিপাতি ছিল।
এই বংশে ১৫ জন রাজা প্টলেমি নাম ধারণ করেন (৩০৫খুঃ পুং
৪০খুঃ অং)। শেষ বংশধর রানী ব্রিওপেট্রার সময় মিশর
রোমানদের জধীন হয়। (শ্রং ক্রিওপেট্রা)

টলৈমি (Ptolemy, Claudius) ১৩০ (?)—১৬০ খ্রু ফা) মিশরদেশীয় গ্রীক জ্যোতিমী ও ভৌগোলিক। আলেক্জেন্সিয়াতে ১২৭ - ১৫১ খ্রু আঃ বাস করেন। ১৩ খণ্ডে জ্যোতিম ও ভূগোল সম্বন্ধে গ্রন্থ রচনা করেন। তাঁহার মতে পৃথিবীকে বেষ্টন করিয়া হর্য নক্ষ্রাদি চলে এবং এই মত ১৫ শতক পর্যন্ত ইউরোপে চলিয়াছিল; কোপার্নিকাস টলমি মতের লাস্ততা প্রথম প্রদর্শন করেন। টলেমির Mathamatical Syntaxis গ্রন্থ আরবীভাষায় 'অলমজেন্ত' নামে ইউরোপে মধাযুগে অধিক থাতে ছিল। তাঁহার ভূগোলে তৎকালীন সভ্য কগৎ, ভারত, পূর্বহীপালি সম্বন্ধে থবর পাওয়া যায়। ইংরেজিন্তে

McCrindle ভারতীয় অংশ অমুবাদ করিয়াছেন। Col. Gerini এবিষয়ে বিস্তৃত গ্রেষণা করিয়াছেন।

### টাইটান ( Titans )

গ্রীক পুরাণমতে দৈত্যবংশের নাম। ইহার। উরেনাস (বরুণ)
ও গো-র (Grk. Ge. onrth) সন্তান। ইহারা ১২ জন;
ছয়ট পুত্র, ছয়ট কয়া। গ্রীকদের মধ্যে ইহারের সম্বন্ধে বহু
আখ্যান প্রচলিত ছিল। জিউস মহাদেবের সহিত মুদ্ধে ইহারা
পরাভূত হয় এবং তারতারাসের নিচে এক গুহার আবন্ধ
হয়। অসীম বলের জয়্ম ইহারা খ্যাত ছিল। ইহারা বোধ হয়
কোন পরাভূত জাতির দেবতা। Ϋ

### টাইটানিক ( Titap 🐬

White Star Line এর যাত্রীবাহী জাহাজ। ১৯১২, ১৪ই এপ্রিল এই জাহাজ বহু যাত্রী সমেত ইংল্যানড হইতে আমেরিকায় যাইবার পণে নিউফাউগুল্যান্ডের নিকট ভাসমান হিমশিলায় (Iceberg) লাগিয়া ডুবিয়া যায়। জাহাজে ২২০১ জন যাত্রী ছিল, তাহার মধ্যে ৭১১ জন বাত্রীত সকলেই ডুবিয়া মারা যায়। ৪৫,০০০ টনী এই জাহাজ সেসময়ের বৃহত্তম অর্ণবিধান ছিল। জাহাজে প্যাপ্ত লাইফ্বোট না ণাকায় আরোহাদের প্রাণনাশ হয়। এই ঘটনার পর যাত্রীজাহাজে যাত্রীর অনুপাতে জীবনতরী রাখিবার বাবস্থা হয়। হিমশিলাটি জলের উপর ১৬৪ ফুট ভাসিয়া ছিল ও ইহার দৈঘ ছিল প্রায় ৬০০০ ফুট।

### টাইটেল (Title), উপাধি

বাংলায় 'উপাধি' অথে জাতি বা বংশগত উপাধি, বিশ্ববিদ্যালয়ের ডিগ্রী-উপাধি ও গভর্নমেট প্রদন্ত পেতাব উপাধি সবই বুঝায়। রাজকর্মচারীদের সম্মান্সচক উপাধি, কর্মী ও জ্ঞানীদের উপাধিকে title বলে। ইহার মধ্যে কতকগুলি বংশগত আছে, যেমন রাজা, মহারাজা; এগুলি ব্যক্তিগতও হইতে পারে। নাইটদের 'শুর' উপাধি বাজিগত; লর্ড উপাধি বংশগত। এইরূপ বহু উপাধি বৃটিশ সাম্রাজ্যে আছে। ভারতবর্ধে রায় বাহাত্রর, রায় সাহেব, গা বাহাত্রর, খা সাহেব প্রভৃতি বহু শ্রেণীর উপাধি বা টাইটেল আছে। ন্যবধ্যে ও সম্রান্ট্র জ্মাদিনে এইসব টাইটেলের তালিকা বাহির হয়; ইহা অনার্স লিক নামে খাত। গশতান্ত্রিক রাষ্ট্রসমূহে কোন ব্যক্তিকে টাইটেল দেয় না।

### টাইটেল স্থট ( Title Suit )

স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির অধিকারকে টাইটেল বলে। এই স্বস্থাপিকারের মতে আইনের বহু কুট প্রশ্ন থাকে। সেইসব প্রশ্ন তুলিয়া দেওয়ানী কোর্টে যেসব মামলা হয় তাহাকে টাইটেল স্কট বলে।

### টাইমস (The Times)

লন্ডনের বিপাতি দৈনিক। ১৭৮৫তে উহা স্থাপিত হয়। ১৭৮৮ হউতে দৈনিক হয়। প্রায় প্রত্যেক দেশ হইতে 'টাইনস' নামে কাগজ বাহির হয়। যেমন New York Times, The Times of India, ফ্রানী Temps.

### টাইপ ( Type )

ছাপাখানায় যে হরপ ব্যবহৃত হয় পূর্বে তাহ। ছিল কাঠের; এখন দীদা ও আণ্টিমনি (Antimony) মিশাইয়া তৈয়ারী হয়। টাইপ বা হরপের অনেক নাম বাঙলায় ব্যবহৃত হয় যেমন পাইকা, মল পাইকা, লঙপাইমার, বহাইদা, ইত্যাদি; এগুলি আকারের নাম। আজকাল পিয়েন্ট' বলা হয়—ব্রভিয়ারকে ৮ পয়েন্ট ও গ্রেট প্রাইমারকে ১৮ পয়েন্ট ও গ্রেট কর্মারকে ৮ বলে। উচ্চ সংখ্যা বলিলে ব্রিতে হইবে হরপ বড়। ১৭৭৮ এ উইল্কিন্স সাফেব হগলীর পঞ্চানন কর্মকারকে দিয়া স্বপ্রথম বাওলা হরপ তৈরী করান। টাইপ তৈরী করিবার বিশেষ কারখানা বা ফাউগ্রারী আছে। টাইপ তৈরী ও ছাচে গড়ার জন্ম বহবিধ যম্বপাভি আবিস্কৃত হইয়াছে।

নিমে কোন্ ২রপের কি নাম ওকি আকার তাহা দেওয়া হইল?—

# তবল হোট তবল গ্রেট কম্প্রেম্ টু-লাইন পাইকা এইরপ। ভৌত এন্তিক গ্রেট টাইপ এইরপ হয়। গ্রেট কম্প্রেম এইরপ হয়। গাইকা তাইপ এইরপ হয়। পাইকা এন্টিক এইরপ হয়। পাইকা টাইপ এইরপ হয়। স্মল পাইকা এন্টিক নং ১ এইরপ হয়। মল পাইকা টাইপ এইরপ হয়। বর্গাইন টাইপ এইরপ হয়।

টাইপ রাইটার (Type-writing machine)
কলম ছাড়া ও মুদ্রাগন্ধের অক্ষর নাড়ানাড়ি না করিয়। এই
কলের সাহায্যে দ্রুত লেথা যায়। ১৮৭৪ অনেক পরীক্ষার পর
কাষকারী মেদিন আমে্রিকার রেমিটেন কোম্পানী বাহির করে।
Sholes নামে এক ব্যক্তির পরিকল্পনায় ইহা কাজচলা হয়।
এখন ইহা অপিদের নিত্য ব্যবহার্য আদবাব। বহু লোক টাইপ
করিয়া জীবিকা অর্জন করিতেছে। রেমিটেন কোং অস্ত ভাষার
কলও তৈয়ারী করিয়াছে। বাঙলা টাং হইয়াছে।

### টাইফয়েড (Typhoid)

অন্ত বা enteric fever টাইফ্যেড নামে পরিচিত। টাঃ
বিজাপু সন্তের মধ্যে জন্মে; এই রোগ-বীজাপু হ্রন্ধ, জন, পাল্য
ও অপরিচ্ছর পারিপার্ধিক হইতে মানবদেহে থাসে। পারাটাঃ-র বাঁজাপু পৃথক, টাইফ্য়েডের মৃত্র অবস্থাকে পাাঃ টাঃ
বলে না। পাশ্চাত্যদেশে এই বাাধি পার দেখা যায় না;
ভারতের প্রায় প্রত্যেক বড় শহরেই এই বাাধি বাড়িতেছে।
বঙ্গদেশ ১৯০১এ ১২,৬০৮ ও ঐ সময়ে ইংল্যান্ডে ২৫১ জন ঐ
রোগে মরে। এই বাাধি দেহে বিস্তার লাভ করিতে ৮--১৪ দিন
লাগে। রোগ-বীজাপু অন্ত ভেদ করিয়া ক্ষত করেও তাহাতে
রক্তর্মবাদি হয়। এই বাাধির প্রধান লক্ষণ উপ্র অর, মাধার
যন্ত্রণা, সংজ্ঞালোপ, উদরের পাড়া। গত শতার্দাতে এই গ্রেণীর
রোগকে রেমিটেন্ট ফিবার বলা হইত; আয়ুর্বেদ্মতে সন্নিগাত
বা অরাভিসার বলে। ঔষধাদির দ্বারা এ রোগের নিরাময়
হয় না এলোপাণিপিদের এই মত। শুক্রম্বাই প্রধান চিকিৎসা।

### টাইফাস (Typhus)

টাইফয়েডের সহিত এই ব্যাধির কোন সম্বন্ধই নাই। ইহা সংকামক ব্যাধি; জ্বর, আক্ষেপ ও গায়ে একপ্রকার লাল্চে দাগ ইহার বাঞ্চিক লক্ষণ। টাইফাদের জীবাণু সম্বন্ধে চিকিৎসা-বিজ্ঞানীরা এখনো শেষ কথা বলিতে পারেন নাই; তবে সাধারণত মনে হয় যে ডানবেণু-আকৃতি একজাতীয় প্রতাত্ত্বন ( Itickettsia protoazeki ) ইহার বাহক। উকুনের কামড়ে এই রোণ সঞ্চারিত হয় বলিয়া অনেকের বিধাদ। এই ব্যাধি শীতের দেশে মুক্ষের সময় মুদ্ধবন্দীদের মধ্যে, দরিত্র গৃহত্যাগী আশ্রেরপ্রাধিরে মধ্যে মড়কাকারে দেগা দেয়। অপরিচ্ছয়তা, অতিজনতা এই রোগ প্রচারের সহায়। শতকরা ৬০ জন রোগী বাঁচে। ইউরোপে এককালে এই ব্যাধির প্রকোপ খুবই ছিল; বর্তমানে প্রায় নাই; তবে গত মহাযুদ্ধের সময় দেগা দিয়াছিল।

**টাইফুন (** Typhoon ), ঘূর্ণি ঝড়। অগক হইতে নভেম্ব প্রথ চীন সাগরে ঘূর্ণিবায়ু জাতীয়

ঝটিকাকে তাই-ফুন ( চীনা শব্দ ) বলে। এই ঝড়ের সময় পূর্বে অনেক জাহাজ ধ্বংস প্রাপ্ত হইত। চেউ-এ উপকুলের ক্ষতি করে।

### টাইলার, ওয়াট (Tyler, Wat)

রাজা ২য় রিচার্ডের সময় (১৩৭৭--১৯) ইংল্যানডেব কেণ্ট জিলার লোকদের মধ্যে যে বিজ্ঞোহ হয় তাহার নেতা: রাজার এক গোমস্তা ওয়াটের কস্তাকে অপমান করায় ওয়াট তাহাকে মারিয়া ফেলে; ইহারই ফলে বিজ্ঞোহ বিদ্রোহের মূল কারণ রাজা এক সময়ে লোকদের উপর একচি মাণ্ট-কর (Poll tax) ধরেন; অবস্থার তারতমা অনুসারে ুকি শিলিং হইতে এক পাউও পর্যন্ত মাণ্ট-কর ধরা হইত। ওবাটের নেতৃত্বে প্রায় দশ হাজার কৃষক লন্ডন অভিমূপে বাতা কঁনে , পুণিমধ্যে তাহারা বছ স্থান ধবংস ও দগ্ধ এবং কেণ্টারবেরির আঁচ বিশপকে হত্যা করে। অবশেষে শ্বিণফীলড্নামক স্থানে বাজার সহিত ইহাদের সাকাৎ হয়। লন্ডনের মেয়র সার উইলিয়ন ওয়ালওয়ার্থ কর্তৃক ওয়াট নিহত হ্য (১০৮১)। রাজা বিদ্রো*হী বু*ষকদের অভিযোগের প্রতিকার করিবেন প্রতিশ্রতি দিলে তাহারা স্ব স্থ গ্রামে ফিরিয়া যায়। কিন্তু এভিজাতদের প্রতিবন্ধকতায় তিনি প্রতিশ্রুতি রক। করিতে পারেন নাই।

**টাইলার, জন** (Tyler, John ১৭৯০—১৮৬২) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের ১০ম প্রেসিডেট ১৮৪১—৪৫।

### টাউন হল ( Town Hall )

শহরের বিশিষ্ট অট্টালিকা, যেগানে সাধারণের সম্পর্কীয় সভা-সমিতির অধিবেশন হয়। কলিকাতায় গভর্নমেন্ট হাউস বা লাট প্রাসাদের পশ্চিমে অবস্থিত; ইহা ১৮১০ অকে ৭ লক্ষ্ টাকা বায়ে নির্মিত হয়; এই টাকা বড়লাট লর্ড ওয়েলেসলির সময়ে লটারী করিয়া তোলা হয়। ইহা গ্রীক স্থাপতা (Doric) আদর্শে নির্মিত। অভান্তরে বহু বিশিষ্ট ব্যক্তির তৈলচিত্র আছে।

### টাওয়ার অব্ লন্ডন (Tower of London)

লন্ডনের নিকটর প্রাসাদ তুর্গ ও কারাগার। ১০৭০ (?) অবদ ১ম উইলিয়াম কর্তৃক আরম্ভ ও ২য় উইলিয়ম দ্বারা সমাপ্ত হয়। ১৫—১৮ শতক প্রস্ত ইহা বন্দীশালা রূপে ব্যবহৃত হয়; ৬৪ হেনরি (১৪৭১) ৫ম এডওয়ার্ড (১৪৮৩) এইখানে নিহত হন। ১ম চাল্সি (১৬০৮) ও ২য় চাল্স ইহার অবনক সংক্ষার করেন। ১৮৪১ এখানকার অস্ত্রশালা পুড়িয়া যায় ও ১৮৫০এ নৃত্ন বাড়ী নির্মিত হয়।

টাওয়ার ভাব সাইলেন্স (Tower of Silence) বোধাইর পারসিকদের সমাধি-ক্ষেত্র। পারসিকদার

তাগদের মৃতদেহকে দাহ বা কবরিত করে না; তাহার। একটি বেটিত স্থানের মধ্যে মৃতদেহ রক্ষা করিয়া আনসে; চিল শক্নি প্রভৃতি মৃতের দেহ ভক্ষণ করে।

### টাক পড়ে কেন?

বরস বাড়ার সঙ্গে সঙ্গে মাকুষের চুল শাদা ও পাতল। হুইতে আরম্ভ করে; ৪০এর পর সাধারণত টাক পড়িতে থাকে। মাণার চামড়ার অহস্থতা কেণপতনের অহ্যতম কারণ। অনেক সময়ে বৃশকি স্থানী ইইলে শেষকালে টাক দেখা দেয়। ব্য়সের পূর্বেও কোন কোন লোকের চুলু পড়ে; কাহারও মাণার তালুতে স্থাক হয়, কাহারও কপালের দিক হুইতে কমিতে আরম্ভ করে। টাইফরেড বা মারাক্সক হামজরের দার মাণার চুল কোন কোন ক্ষেত্রে সম্পূর্ণরূপে পড়িয়া ঘাইতে দি বা যায়। সাধারণত শরীর স্থম্থ থাকিলে টাক অসময়ে পড়েনা; তবে বংশাসুক্রমিক টাক পড়া কখনো সারে না। টাকের বহু উষধ আবিদ্ধৃত হুইয়াছে; এদেশে কু চের তৈল বাবহৃত হয়।

### টাকশাল (Mint)

যে সরকারী বাড়ীতে রাজাদেশে ও রাজকর্মচারীর তত্বাবধানে টাকা, প্রসা ও 'নোট' ছাপা হয় তাহাকে টাকশাল বলে। বুটিশ সাম্রাজ্যের লন্ডন, অটোয়া, প্রিটোরিয়া ও কলিকাতায় টাকশাল আছে। সামাজ্যর অনেক স্থানে লন্ডন হইতে ছাপা মুক্তা প্রেরিত হয়। লন্ডনের টাকণালে গাঁটি বর্ণ আনিলে কতুপিক উহা বিনা থরচায় মুদ্রিত করিয়া দিতে বাধ্য ; কিন্তু দোনায় খাদ পাকিলে মুদ্রা ছাপিতে বাধ্য নহেন। পূর্বে ভারতের টাকশালে রূপা দিলে রূপার টাকা ছাপাইয়া দিত; এখন তাহা হয় না। মিন্টের প্রধান কর্মকর্তাকে আদে-মার্স্টার Assaymaster বলে। ইংল্যানডে ১৮১০ হইতে লনডনের রয়েল মিন্টে মুক্রা তৈরী হয়। ভারতে ১৮৯৩ পয়ন্ত রূপা দোনা টাকশালে লইয়া আসিলেই টাকা মোহর ছাপাইয়া দেওয়া হইত। বোমাইতে রয়েল মিণ্টের শাখা ছিল। ১৮৭০--- ১২ প্যস্ত তপায় কাজ চলে; তারপর বন্ধ হইয়া যায়; ১৯১৮এ এক বংসর মাত্র চলিয়া পুনরায় বন্ধ হয়। কলিকাতার মিন্টে রূপা নিকেল তামা ব্রোঞ্জের মুদ্রা ছাপানো হয়। নিমে কয়েক বংসরের তালিকা প্রদত্ত হইল। মাঝে এক এক বংসরের সংখ্যা দিই নাই।

| •               | রূপো              | নিকেল             | তামা          | ৰো <i>ঞ্জ</i>      |
|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|--------------------|
| ३৯२०-२७         | ৬৫,৩৩,৫১২         | 84,20,048         | २,६००         | ७,৫२,৯१०           |
| 2829-2F         | <b>১</b> •,১৫,৯२७ | २७,२७,८८•         |               | ७,६३,१३४           |
| ********        | १,४४,७७,৯८८       | 8 <i>७,७७,</i> ०० |               | >>, <i>७</i> ৮,७•• |
| <b>よ</b> のつくのよく | 8৯,••,•••         |                   |               | ۶,۶۵,۹۰۰,          |
| 3e-cc4          | २०,२४,२७०         | 74,04,000         | <b>১,</b> १२• | <b>٥٠,२٩,٩٠٠</b>   |
| ୬୯- <b>୬</b> ୯୯ | 938,64,6¢         | 47, er, er8       |               | ১৬,৮৽,৩৽৽          |
| りゅうしょうり         | ८०,४२,७८२         | २৮,६৯,२७४         |               | ३७,१०,३०४          |
| ( W Hind        | lusthan Yes       | ar Book)          |               |                    |

### টাকা (Rupee)

১ টাকা=২ আধুলি=৪ সিকি=৮ ছুআনি=১৬ আনি=৩২ ডবল-পয়সা=৬৪ পয়সা=১২৮ আধলা=১৯২ পাই। ১৩ টাকা ৬ আনা=১ পাউও—ইংরেজি তর্ধ। সিকাটাকা পূর্বে প্রচলিত ছিল; ১৫ সিকা টাকা=১৬ টাকা।…সিংহলে টাকা প্রচলিত আছে, সেথানে ১ টাকা=১০০ সেন্ট।…আমাদের দেশের প্রচলিত টাকার ওজন ১ তোলা=১৮০ গ্রেণ। ইহার মধ্যে ১১ ভাগ গাঁটি রূপা আছে।

### টাকা, মুদ্রা (Rupee, money)

দোনা রূপা, ব্রোঞ্গ বা তামার চাক্তির উপ**? রাজার বা** রাষ্ট্রের নাম প্রভৃতি মৃদ্রিত বা ছাপ দেওয়া হয় বলিয়া টাকাকে মুদ্রা বলে। যেখানে টাকা মুদ্রিত হয়, তাহাকে টাকশাল বলে। মানুষের আদি যুগে বেচাকেনা জিনিষপত্রর এদল-বদলে বা বিনিময়ে চলিত। সভাতার প্রসারের সঙ্গে এক এক দেশে এক এক প্রকার বিনিময়-প্রতীক সর্ববাদীসম্মত হইয়া টাকা ক্সপে চলিতে থাকে : আমাদের দেশে কডি ইংরেজ আগমন প্যস্ত গ্রাম-অঞ্চলে টাকা বা পয়দার কাঞ্জ করিত।…বর্তমানে অধিক মূল্যের টাকারৌপা ও বর্ণর দ্বারা এবং কম দামের গুলি তাম। বা ব্রোঞ্জের খার। তৈয়ারী হয়। ... এশিয়াব মধ্যে লিডিয়া দেশে খুঃ পুঃ ৭ম শতকে প্রথম মৃদ্রা প্রচলিত হয়। প্রাচীন ও মধ্য-যুগে সর্বত্রই টাকার অভাব ছিল। কারণ তথন থনিজ ধাড় চুল্ভ ছিল। আমেরিকা আবিদার হইলে ১৬ শতক হইতে ইউরোপে রোপ্যের আমদানী আরম্ভ হয় এবং তাহার ফলে মুদ্রা স্থলভ হয়। ১৮ শতকে ইংলানিডে ভারত হৃইতে প্রচুর সর্ব যায়; কিন্তু ১৯ শতকে আমেরিকা, এস্ট্রেলিয়া ও আফ্রিকায় স্বর্ণথনি আবিষ্ণুত হইলে স্বৰ্মুন্তার কাটতি বাড়ে। মাত্রুষ মাটির মধ্য হইতে একটা ধাতুকে উঠাইয়া তাহার উপর মিণাা দাম দিয়া বিনিময়ের চিহ্ন বা প্রতীক করিয়াছে। খাঁটি রূপার টাকার বদলে অক্ত মিশ্র-ধাতুও মিশ্রিত রূপার টাকা চলৎ-সিকা শ্লপে চলে; তেমনি কাগজের নোট, বাাক্ষের চেক, কোম্পানীর হুভি বা বিল্ অব্ এক স্চেঞ্জ টাকার মত চলে। ভবে তার পিছনে সর্বণা সোনার টাকা কোপাও না নকোৰীও গচ্ছিত থাকে।

### টাকু (Spindles)

স্থতাকাটার যন্ত্র। ১৯৩৫এ পৃথিবীতে আন্দাজ ১৫৫,০৬০,০০০ টাকু ছিল।

| গ্রেট বুটেনে  | ८७,१৫৯,०००            | ভারতবর্ধ    | ৯,৬১৩,৽৽৽ |
|---------------|-----------------------|-------------|-----------|
| মার্কিন রাজে  | ा ७०, <b>৮२७,</b> ००० | জাপান       | ৯,৫৩•,••• |
| ফ্রাঙ্গ       | >0,>@9,000            | ইতালি       | e,890,••• |
| জারমেনি       | ٠٠٠,٥٠٠,٠٠٠           | চী <b>ন</b> | 8,667,000 |
| <i>দোভিএট</i> | 8,500,000             |             | •••       |

টাগ্ অব্ ওআরে (Tug of war) থেলা একটি শক্ত দড়ির ছুই পাশে সাধারণত ৮জন করিয়া লোক দাঁড়াইয়া উহা টানিতে থাকে; যাহারা টানিয়া অপর দলকে সরাইয়া লইয়া যাইতে গ্রোহে তাহার। জয়ী হয়।

### টাঙস্টান (Tungsten)

এক প্রকার থনিজ; লোই ও মাঙ্গানিদের মিশ্রিত প্রস্তরের সঙ্গে থাকে। ২০০০ তি ডিগ্রী তাপে উহা গলে। ইহার সক্ষ স্তাইলেক্ট্রিক বাল্বের (Bulb) মধ্যে ফিলামেন্টরূপে ব্যবহৃত হয়। ২০০০ তি ডিগ্রী তাপে এন্ডলি প্রস্তুত করা যায়। ইম্পাতের সহিত নিশ্রিত করিয়া কঠিনতম ইম্পাত হয়। কাটিবার যন্ত্র, লেদ্ (lathe) প্রভৃতি এই স্টীলে প্রস্তুত হয়। প্রমাণবিক সম্পাণ্ড, পঃ প্রদ্রুত্ত হ আপ্রেকিক শুক্ত ১৮৭।

### টাটা, শুর জামসেদজী (১৮২৯-১৯০৪)

বিখ্যাত পারসিক ধনিক ও ব্যবসায়ী। বরোদা রাজ্যের নওসারি নগরে জন্ম। অল্ল বয়সেই ইনি বাবসায়ে মন দেন ও তদ্রপলক্ষে। চীন দেশে যান। ১৮৬১ মাকিন যুক্তরাষ্ট্রে ঘরোয়াযুদ্ধ আরস্ত হটলে তথাকার তুলা বিলাতের কলের জন্ম দুশ্রাপ্য হয়; জামনেদলী সেই সময়ে ভারত হইতে বিলাতে তুলা পাঠাইয়া প্রভূত ধনশালী হন। ই:ল্যান্ডে গিয়া তথাকার কাপড়ের কলেব ব্যবস্থা দেখিয়া আমেন ও নাগপুরে ১৮৭৭এ এম্প্রেস মিল স্থাপন করেন; ১৮৮৭তে বদেশী মিল প্রতিষ্ঠিত হয়। ইহার পরিকল্পনায় সাকচিতে বিখ্যাত লোহ-ইম্পাতের কার্থানা হয় : অব্যা তাহার মৃত্যুর পর ১৯০৭এ ইহার কাম আরিস্ত হয়। ভাগারই নামানুসারে ঐ শহরের নাম হইয়াছে জামদেদপুর এবং বেল স্টেশনের নাম হইয়াছে টাটানগর। ... ইনি নানা সদকর্মে অর্থ দান করিয়াছিলেন; বিদেশে ব্যবসায় শিক্ষার জন্ম ছুইটি বুত্তি আছে। বঙ্গলুরে (মহীশুর) বিজ্ঞান-মন্দিরের জন্ম বহ লক্ষ টাকা দান করেন।…এই বংশের স্থার ডোরাব টাটা, স্থার রতন টাটাও দাতা ছিলেন ।

### টাটা কোম্পানী

জামদেদজী টাটা প্রতিষ্ঠিত ব্যবসায় প্রতিষ্ঠানের সাধারণ নাম। এই কোম্পানীর মূলধন ৫০,০০০,০০০ পাউগু। ইহাদের সর্বশ্রেষ্ঠ কাজ হইতেছে জমদেদপুরের টাটা আইরন ও স্টাল কোম্পানী (TISCO); তথায় বংসরে ৮,০০০,০০০ টন্ লোহা গালাই হয় (Pigiron) এবং ৬০০,০০০ টন্ ইম্পাতের সামগ্রী প্রস্তুত হয়। এই কারধানায় পিগ্লোহা, রেল, প্লেট, চাদর, কড়ি, বরগা, শিক, কৃষির যম্পাতি তৈয়ারী হয়; এছাড়া সালক্ষ্ট অব্ আমনিয়া, সালক্ষ্টিরক আ্যাসিড প্রস্তুতি উপসামগ্রী প্রস্তুত হয়। টাটা কোম্পানীর ৪টি হাইডো-ইলেক-

ট্রক (জলশক্তি ষারা বিছাৎ উৎপন্ন করিবার) কারপানা আছে।
The Hydro-Electric Power Supply Co. Ltd., The
Andhra Valley Power Supply Co. Ltd., The
Tata Power Co. Ltd., The Kundley Power Co.
Ltd., এইসবের মূলধন প্রায় ১৫,০০০,০০০ পাউত্ত। এই
চারিটি কারপানার ১২১,০০০ অধ-শক্তি উৎপন্নর ব্যবস্থা আছে,
প্রয়োজন হউলে বাড়াইতে পারা যাইবে। বোষাই শহরে ও
রেলে এবং ট্রামে টাটা কোম্পানী হইতে বিছাৎ শক্তি সরবরাহ
হয়।০০এই কোম্পানী কাপড়ের কল, নারিকেল তেলের
কারপানা, কস্টিক সোডার ক্লারপানা প্রভৃতি স্থাপন
করিয়াছে। ইহাদের চারিটি কাপড়ের কলে ৩,০০০০ টাক্
ও ৭,০০০০ ভাত আছে। মোট মূলধন ৭,০০০,০০০ পাং।
টাটা কোম্পানীর এন্ডার ম্বাইস আছে। নানান্থানে নানা
ব্যবসাধ্যে ইহারা নিযুক্ত আছে।

টাডেমা (Alma-Tadema, Sir Lawrence ১৮৩৬ - ১৯১২) ওলন্দার চিত্রশিল্পী; ১৮৭০ এ লন্ডনে আসিয়া বাস করেন। ১৮৭৯ রয়েল অ্যাকাডেমির সদস্ত হন। ১৮৯৯এ নাইট (স্তর) উপাধি প্রাপ্ত হন।

টান ও যোগান (Demand and Supply) দ্র:
চাহিদা ও যোগান।

### টানেল (Tunnel)

মড়েল সাধারণত পর্বত ভেদ করিয়া বাটা হয়; কিন্তু নদীর ওল দিয়াও টানেল কাটিয়া পণ করা হয়। এ ছাড়া বড় বড় শহরের নীচে টিউন্রেল ( দ্রঃ) বা ইলেকট্রিক ট্রেন চলাচলের জন্ম হড়ল পণ নির্মিত হইয়াছে। ইংল্যান্ডের টেম্স নদীর তল দিয়া ১৮২৫এ প্রণম সড়ক তৈয়ারী হয়। সেভার্ন (Severn) নদীর তলদেশের হড়ক ৪২ৄ মাঃ দীর্ঘ; ইহা ১৮৭৩—৮৬ সালের মধ্যে নির্মিত হয়। লিভারপুল ও বার্কেনহেডের মধ্যে মার্সি (Mersey) নদীর তল দিয়া ১২ৄ মাঃ হড়ক ১৮৮০—৮৬ অবদ তৈয়ারী হয়। আলুপ্সের মধ্যন্থিত Simplon টানেল ১৮৯৮—১৯৩৬ নির্মিত হয়। ইহা ১২২ৄ মাঃ দীর্ঘ। তারতবর্ষে আসাম-বেক্সল রেলপথে লামডিং অঞ্চলে টানেল ভেদ করিয়া ট্রেন যায়। বিশিষ্ট ইন্জিনীয়ারদের বহু গবেষণার ফলে টানেল কাটা হয়।

### টানেল, দীর্ঘ (Longest Tunnels)

|                    |     | মাঃ           | গজ        |
|--------------------|-----|---------------|-----------|
| তালা, জাপান ···    | ••• | 20            | <b>~~</b> |
| সিমপ্লন ( আল্লস্ ) | ••• | <b>&gt;</b> 2 | ¢9•       |
| আপেনাইনস, ইতালি    |     | >>            | 440       |

| লোৎশ্বের্গ, আল্লস           | •••           | 4  | 88.          |
|-----------------------------|---------------|----|--------------|
| দেণ্ট গোণার্ড "             | •••           | ৯  | 88•          |
| মণ্ট সেনিস "                | •••           | ь  | <b>৮</b> 9•  |
| কাসকেড, মার্কিন             | •••           | ٩  | ७ ४७ ८       |
| মোফাট " …                   | •••           | \$ | 296          |
| ष्यार्नर्ग, ष्यक्तिश        | •••           | 9  | 8 • 8        |
| ওতিরা, নিউজীল্যান্ড         | •••           | ¢  | 849          |
| রিকেন, সুইস্দেশ             | •••           | ¢  | <b>୧</b> ዓ৮  |
| কনট, কানাডা \cdots          | •••           | ¢  |              |
| হোহে টাউরেন, অস্ট্রিয়া🚗 🔾  |               | e  | ¢ 8 &        |
| সাঁৎ-মেরি-অজ-মাইনস, আল      | र <b>मे</b> ह | 8  | <b>6 6 9</b> |
| রোভে, ফ্র <del>াগ</del> ··· | . j           | 8  | A.           |
| সেভাৰ´, ইংলাান্ড            | 7             | 8  | <b>685</b>   |
| টোটলি " …                   | <b>:</b>      | ৩  | ۰ ۵ د        |
| <b>স্</b> টাৰিড্এজ্ " ···   | • • • •       | ೨  | 8 &          |
| মাবদি " …                   | •••           | ٥  | २२৮          |
| মরলি                        | • • • •       | >  | ٥ د ١٠ ٢     |
|                             |               |    |              |

টাভার্নিয়ার (Tavernier, Jean-Baptiste

১৬০৫ --৮৯) ফরাশী ব্যবসায়ী ও পরিব্রাজক। জন্মস্থান প্যারিস। বাণিজা করিতে ছয়্মবার প্রাচ্য ইউরোপ, পশ্চিম এশিয়ায় ভ্রমণ করেন (১৬১৬, ৩৮—১৯, ৪১, ৫১, ৫৭, ৬২)। ১৬৬৯এ দেশে ফেরেন ও তৎকালীন ফরাশী রাজা ১৪শ লুইএর সহিত সাক্ষাৎ করেন। ১৬৮৯এ মন্ধ্রোতে মৃত্যু হয়়। ইইগর ভ্রমণ কাহিনী ১৬৭৬এ ফরাশী ভাষায় প্রকাশিত হয়়। ইনি হীরা জহরতের বণিক ছিলেন; তাঁহার কাহিনীতে দেশের ইতিহাস অপেক্ষা তৎকালীন সামাজিক ও আর্ণিক অবস্থা ভাল করিয়া জানা যায়।

### টায়ার (Tyre, Rubber)

শস্তু রবারের (Solid tyre) বা বাতাস-পোরা টায়ার সাইকেল ও মোটরের চাকায় লাগানো হয়। বাতাস-পোরা Pneumatic 43 **ह**न আছকাল বেশী। বিলাতে. আমেরিকায়, জাপানে প্রধানত উহা তৈয়ারী হয়। গরুটানা চাকার উপযোগী টায়ার বর্তমানে তৈয়ারী হইতেচে। ভারতেও ডান্লোপ কোং টায়ার প্রস্তুত করিতেছে। টায়ারের ভিতরে রবারের টিউব থাকে—দেইটাই বাতাদ পাশ্প করিলে ফুলিয়া ওঠে। ডানলোপ, গুড়ইয়ার প্রভৃতি কোং জগত-বিখাত ৷...১৮৪৫এ রবার্ট টম্পসন নামে ইংরেজ সর্বপ্রথম ছাওয়া-ভরা টায়ারের পেটেণ্ট গ্রহণ করেন। তাহার পর বাইসাইকেলের চল বৃদ্ধির সঙ্গে টায়ারের উন্নতি হয়।... টায়ারের ভিতরে বিশেষভাবে বোনা এক প্রকার কাপড (cord inbrie) থাকে, তার উপর রবার ভলকানাইজ করিয়া দেওয়া হয়।

### টায়েলিন (Ptyalin)

মুগনিসত লালারসে ছুই প্রকার এন্জ;ইন্ আছে—Ptyalin ও mucin। টায়েলিন শালীজাতীয় carbo-hydrate খাস্ত জীর্ণ করিতে সহায়ত। করে।

### টারকুইন (Tarquin)

প্রাচীন রোমের রাজা। রোমের প্রবাদমূলক প্রাচীন ইতিহাসমতে ইনি পঞ্চম রাজা; ইহার সময়ে রোমের অনেক উল্লভি হয়। এই বংশের শেষ রাজা টারক্টন স্থপাববাসকে লোকে দেশ হটতে তাড়াইয়া দিয়া রিপাবলিক শাসনভন্ন প্রবৃতিত করে।

### টারকি, টার্কি (Turkey) পাখী

উত্তর আমেরিকার বস্থাপাণী। এখন গৃহপালিত; বাবসায়ীদের চেষ্টায় এই পাণীর জাতের পুব উন্নতি হইরাছে; ওজনে ১৭ দের প্যস্ত হয়। দেখিতে গোলগাল, পাণা কালো-তামাটে। মাণার কাছে লাল টুপি। আহারের জ্বস্থালোকে পোষে।

টারনার (Turner, Joseph Mallord Wiliam ১৭৭৫—১৮৫১) ইংরেজ চিত্রকর। ইনি নাপিতের পুত্র ছিলেন ও ১৭৮৯এ রয়েল আাকাডেমিতে প্রবেশ করেন। ইইার চিত্রাবলীর বিষয় ইংল্যানভের দৃশু। ইনি ইউরোপের বহুদেশ ভ্রমণ করেন। তাহার অন্ধিত বহু তৈলচিত্র ও সহস্রাধিক রেখা চিত্র (Sketches) স্থাশনাল গ্যালারিতে আছে। রয়েল আাকাডেমিতে ২০,০০০ পাউও দান করেন। (স্তইবা C. F. Boll, The Exhibited works of Turner; Rawlinson, The Engraved work of T; Walter Bayes, Turner 1981.)

টারপেন্টাইন (Turpentine) তারপিন তৈল। পাইন ও অক্যান্ত দেওদার জাতীয় গাছের গা কাটিলে যে ধুনা পাওয়া যায় তাহা চোলাই করিয়। টাঃ বাহির হয় । কটিন যাহা পড়িয়া থাকে তাহা বেহালার 'রজন'। তারপিন তেল বাগা মালিসের উমধ। বার্নিস, পেন্ট তৈয়ারী কাজে বাবহৃত হয়।

### টারফ্ ক্লাব ( Turf Club )

বোড়দৌড়ের জুমাড়ীদের আড়ডাঘর বা ক্লাব। অনেক সন্ত্রাস্ত লোক ইকার সদস্ত। কলিকাভাতেও আছে।

টারবাইন (Turbine), তুরবীন জলশ্রেত বা স্টীম স্বলপ্রিসর নলের মধ্যে বেগে চালিত হইলে করেকথানি পাথাওয়ালা একটা চাকাকে সহজেই বুরাইতে পারে।
এই ঘূর্ণায়মান চাকার সাহায্যে প্রচুর শক্তি হা কি করিয়া নামাপ্রকার কল চালানো হয়; অথবা ভাড়িত হাই হয়। বহু
প্রকারের টা: ইনজিন এ পর্যন্ত ভৈয়ারী হুইয়াছে। জল-প্রপাতের
জল হুইতে টারবাইনসোঁগে বিদ্বাৎ উৎপন্ন হয়। কোনো
কোনো জাহাজে স্টীম-টারবাইন বাবগ্রুত হুইতেছে।...
ক্রীম টারবাইন ১৮৮৪ অন্দে C. A. Parsons F. R. S
সবপ্রথম কাজচালানে। ভাবে ভৈয়ারী করেন। কিন্তু অভি
প্রাচীন ঘূরে আলেকজেন্দ্রিয়ার Hero গ্রুং পূহ ১২০ অন্দে ইহার
প্রপম পরীক্ষা করেন। ১৬২৯ এ ব্রাংকা (Branen) স্টীমের
সাহায্যে নৌকার Paddle-wheel চালাইবার চেন্তা করেন।
ইহার পর ১৭৮৪তে Kemplin ও Watt, ১৮০০ এ Ericsson,
১৮০৬এ Perkins ইহার উন্নতি করেন। ১৮৮৪ পার্সনিস
কম্পাউণ্ড স্টীম টারবাইন স্কটলাান্তে প্রস্তুত করেন।

১৮৮৮ স্ট্রুক্তলমের Dr. G. de Lawal ডাইনামো চালার্চবার জক্ম টা: নির্মাণ করেন। ১৯০০এ 'ভাইপার'নামে টরপেডো-বোট ডেস্ট্রুয়ার টারবাইন দিয়া চলে; ইহার গতি হয় ঘণ্টায় ৩৫০৫৮ নট্ (প্রায় ৪২ মঃ)। ১৯০৪ Victorian নামে ঘাত্রীবাহী ভাহাড (১৫.০০০ টনী) স্কীম টারবাইনে প্রথম চলে।

### টারাৰ্ডাস ( Tarandus, the reindeer )

নক্ষত্রপুঞ্জ ; ধ্বতার। ও কাঞ্জীয হারাপুঞ্জের মণ্যে ১২টি কৃত্র তারার নক্ষত্রমণ্ডল।

### টালি (Tile)

চৌকা পাতলা ইট; পাকা ছাদে বরগার উপর পাতা হয়;
মেনেও বিচানো হয়। বার্ন কোম্পানী ছাদের জক্ত এক প্রকার
কাপা টালি করেন। ঢালু ছাদের জক্ত অক্ত প্রকারের টালি বাবহৃত
হয়; উহা দেশি 'পোলা'র পরিবর্তে ব্যবহৃত হইতেছে। ছাদের
টালির বাবহার জাপানে, গ্রীম ও রোমে চলিত ছিল। ইউরোপে
১২ শতকে মেনে টালি বাবহার করিতে দেগা যায়। অসীরিয়া,
পারক্ত, সিন্ধুর মোহেস্কোদাড়োতে রঙীন টালি ছিল; পারস্তের
টালি নানা প্রকার কার্যকার্য করা। প্রাচীন ভারতে সিন্ধু
প্রদেশের রঙীন টালি মনোরম ও বিপাত। মুসলমান মুগে মার্বল
ও অক্ত পাণরের টালি তৈরী হইত। নানা রত্তের টুকরা পাণর
দিয়া সাজানো কাজকে মোজাইক বলে। ক্রেরা-কন্দীটের
ছাদের রেওয়াজ হওয়ায় টালির প্রয়োজন ও চাহিদা ক্রিয়াছে।

টালো (Tasso, Bernardo ১৫৪৪---:৫৫৯) ইতালীয়ান কবি। জন্মহান ভেনিশ। মৃত্যুর পর ইহার কাব্য প্রকাশিত হয়।

### চিউটন (Teuton)

পাশ্চাত্য আফদের বহু উপজাতির সাধারণ নাম। উত্তর-জারমেনীতে 'টিউটন' নামে কৃত্র এক উপগাতি ছিল। ইহারা 'জারমেন' নামেও গাতি।

### টিউডর বংশ (Tudor Dynasty)

ইংল্যান্ডের রাজবংশ (১৪৮৫—১৬০৩)। ৭ম হেনরী (১৪৮৫
—১৫০৯), ৮ম হেনরী (১৫০৯—৪৭), ৬৯ এডোয়ার্ড (১৫৪৭
—৫০), মেরি (১৫০৬—৫৮) ও এলিজাবেপ (১৫৫৮—১৬০৩) এই বংশের। াম হেনবীর পিতামত ওয়েন টিউওর (Owen Tudor) নামে তির্নাসবাদী সন্নান্ত লোক হউতে বংশের নাম।

টিউব ওয়েল (Tube Well) দঃ নলকুপ।

### টিউব রেলওয়ে (Tube Railway)

বড় বড় শহবের রাস্তায় যান বাহনের ভিড়বেশি। দেইজন্ত ইউরোমেরিকার কোন কোন নগরে ক্লন্ত গমনাগমনের জন্ত ভূগর্ভে হডক করিয়া রেল বাট্রাম চালানো হয়। এই বিগয়ে লন্ডন অগ্রণী (১৮৯০)। তথাকার হড়ক ৬০ হইতে ৭০ কট নীচে দিয়া গিয়াছে। হড়কওলি কাটিয়া ভাই। লোহাব পাট বাচাক দিয়া আটকাইয়া সিমেন্ট দিয়া জমাইয়া কঠিন করা হয়। ইহা নির্মাণ করিতে বিশেষজ্ঞের প্রয়োজন। লন্ডনের নীচে প্রায় ১৭০ মাইল টিউব রেলপ্প আছে। লন্ডনের প্রধান টিউব পণ হইতেছে Edgeware, Highgute & Morden; the Picondilly, the Bakertoo, the Central London, The Post office tube। পোক্ষীফিস টিউবের রেলপ্ণ সরু এবং উহা দিয়া এটোমেটক ডাক বা মেল জ্ঞান যায়।…নিউইয়র্ক, পারিস, বার্লিন, মাহিদ, বৃউনস আয়ার, টোকিও, গ্লান্গো প্রভৃতি নগরীতে উড়ক রেলপ্ণ আছে।

### টিউবারকুলোসিস (Tuberculosis), ক্ষয়বোগ

টিউবারকল নামে এক প্রকার মারায়ক জীবাণু মানবদেহের যন্ত্র ও অন্থি আক্রমণ কবিলে যে বাাধি হয তাহাকে টিউবার কুলোসিস বা ক্ষররোগ বলে; ফুসকুস আক্রমণ করিলে ক্ষয় কাশ বা consumption বলে। এই বাাধি বহু প্রাচীন এবং এদেশে বক্ষা, রাজ্যক্ষা, ক্ষয় রোগ নামে পবিচিত। এই বাাধি গো-ছন্ধ হইতে আসে; গরু এই বাাধিতে পুব আক্রাত্ত হয় এবং আক্রান্ত গরুর ছন্ধ পানের ফলে ঘাড়ের গণ্ডে (gland) ফীতি হয় এবং অস্তু নানারপ উপস্গ দেখা দেয়। ক্ষয় কাশ বা ফুসকুসের টিউবারকল জীবাণু বাতাস হইতেও আসে; আক্রান্ত রোগীর সারিধ্য, রোগীর কাপড়-চোপড়, বাসন-

পত প্রভৃতি হইতে উহ। সংক্রামিত হইতে পারে। যুবক যুবতীব। এই রোগাকান্ত বেশি হয়। রক্তপৃত্যা, নিজেজ ভাব, অরভাব, স্পষ্টজর, কাশি, কাশির সঙ্গে রক্তপৃত্যা প্রভৃতি পর পর দেখা দেয়। টিঃ অন্নের মধ্যেও হয়; অন্তিকেও ইহা আরুমাণ করে। টিঃ বংশাফুগতিক ব্যাধি নহে। ভবে ব্যাধি আরুমাণ্ড পিতামাতার সন্তানদের মধ্যে ইহার প্রবণতা দেখা যায়। সকল দেশে এই ব্যাধির বিক্লেছ্ক সংগ্রামের জন্ত চেইা চলিভেছে। বাঙলাদেশে এই ব্যাধি খুব বাড়িতেছে। যাদব-পূরে রোগীদের জন্ত হাঁনপাতাল আছে। (ড্রঃ যক্ষা)

### **টিউমার** (Tumor) জঃ তাব

### টিকটিকি, যষ্টা ( House gecko)

গৃহবাসী একপ্রকার সরীস্প; টিকটিক শব্দ করে বলিয়া এই নাম। পায়ের নণ তীক্ষা। পায়ের নিচে পরদ। আছে; উহা উচা-নীচা করিয়া বায়ুশ্স্ত গোপ স্ষ্টি করে ও তদবস্থার উহা দেওয়ালে আটকাইয়া সায়। সেইজ্স্ত ভাদের উপর ও সোজা দেয়ালে ইহারা চলিতে সক্ষম। পোকামাকড় এমনকি ছোট বিছা পর্যন্ত গায়; গক্ষ-পোকা বা পি পড়া থায় না। গীয়কালে টেবিলের কাডে আসিয়া জল ধাইতে দেপিয়াভি। ইহাদের ডিম শাদা। ইহাদের লেজ কাটিয়া পড়িয়া গেলে পুনরায় হয়। হিলুদের পঞ্জিকায় 'য়ৡী পতন' লইয়া অনেক ভবিস্থান্ বালী আছে; টিকটিকি শক্ষ করিলে শুভাশুভ যাত্রা-অ্যাত্রা, অঙ্গ বিশেষে পড়িলে মঙ্গল-অমঙ্গল প্রভৃতি কল্পনা করা হয়। ইংরেজি ডিটেক্টিভ (গোয়েলা পুলিশ) শক্ষ বাওলায় টিকটিকি হইয়াছে।

### টিকরা পাখী (Reed warbler)

শাণাশ্রমী বর্গের কীটভূক কুদ্রাকার পক্ষী। উপরে বাণামিয়া ধ্ররা, পক্ষপুদ্ধ পররা। শীতকালে বাঙলাদেশে আসে। ইংল্যান্ড প্রভৃতি দেশেও এ পাণী আছে।

### টিকা (Vaccination)

মুফ্রিক। বা বসন্তের প্রতিশেশক হিসাবে গো-বসন্তের বীজ (Vaocine) মাসুবের বাহতে ছুরি দিয়া আঁচড়াইয়া প্রবেশ করানো হয়। জেনার (জ:) নামে এক ইংরেজ ১৭৯৬এ প্রথম ইহা আবিদ্ধার ও প্রচলন করেন। এখন বীজ-প্রণয়নে অনেক কঠিন পদ্ধতি অনুসরণ করা হয়; সাধারণত পাস্ত্র ইন্সটিটিউটে উহা তৈরী হয়। প্রায় সকল দেশেই প্রাথমিক টিকা দিতে প্রত্যেকেই আইনত বাধা। ইহার বিরোধীদলও সর্বদেশে আছে; তাঁহারা টিকায় বিশ্বাস করেন না, তাঁহারা বলেন যে বাহিরের বিষের দারা মানুবের শ্রীরের ভাল হয় না। বিবেকের দোহাই দিলে ইংল্যান্ডে টিকা দেওয়া হয় না।

বসন্ত ছাড়া টাইফয়েড, কলেরা প্রভৃতি রোগেও টিক। দেওয়া হইতেছে; ইহাকে ইন্অকিউলেশন (জঃ সিরাম, ভাাক্সিন)।

### টিকি, চুটকি, শিখা

ভারতে সাধারণ হিন্দুদের মধ্যে ব্রাঞ্চন, বৈক্ষব ও বোষ্টমের পক্ষে মাথায় শিথাধারণ আবশুক। উত্তর ভারতে হিন্দুমাত্রেই মাথায় শিথা রাথিতে পারে। বর্তমানে সাঁওতাল প্রভৃতি জাতি উহা রাথিতেতে। দঃ ভারতে ব্রাহ্মণরা মাথার চারিদিক কামাইয়া মাঝগানে বড় গোছা চুল রাথে। আঘদের মধ্যে চুড়াকরণের সময় প্রত্যেক বালককেই মাথায় শিথা রাথিতে হইত; বোধহয় ইহা হিজত্ব ও আর্যহর চিহ্ন ছিল। শিথা কাটিয়া ফেলাকে লোকে পাপ মনে করে; পূর্বে চীনারা দীর্ঘ শিথা রাথিত। তিক্বতীরা দীর্ঘ শিথা রাথে।

### টিকিন (Teeking)

ইংরেজিতে বিছানা বা তোদকের উপরকার আচ্ছাদন বুঝায়। বাওলায় যে ডোরাকাটা মোটা কাপড় ভোদকেব হঃক্য ব্যবহৃত হয় তাহাকে টিঃ বলে। (থেক্যা দুঃ)

### **िटकस्मिक्ट** ( ১৮৫৮-- ৯১ )

মনিপ্ররাগ কীতিচন্দ্রের পুত্র ও তথাকার দেনাপতি। ১৮৭৮ নাগাদের সহিত যুদ্ধে ইংরেজকে বিশেষ সাহায্য করেন। ১৮৮৪ কীতিচন্দ্রের মৃত্যু হইলে সরচন্দ্র রাজাও বৈমাত্মের ভাতা কুলচন্দ্র যুবরাগ হন। কিন্তু ১৮৯০ এ রাষ্ট্রবিপ্লব হয়। স্থরচন্দ্রকে বিতাড়িত ও কুলচন্দ্রকে লোকে রাজা ও টিকেন্দ্রকে যুবরাগ করে। ইহারা উভয়ে লোকপ্রিয় ছিলেন। এই পরিবর্তন ইংরেজ রাজের মনোমত না হওয়ায় তাহারা আসামের চীক কমিশনর কুইন্টন সমৈতে মণিপুর যান। টিকেন্দ্র বন্দী করিবার চেপ্লার ফলে পও যুদ্ধ হয় এবং উত্তেজিত মনিপুরী সৈত্যণল কুইন্টনাদিকে হত্যা করে। এই অপরাধে টিকেন্দ্রজিতের কাঁসি হয়।

তিটাস্ (Titus, Flavius Sabinus Vespasianus ৪০—৮১ খ্বঃ অ) রোমান সমাট; সমাট ভেসপাসিয়ানের পুত্র; ইনি গৌবনেই বৃটেন ও জারমেনীর মিলিটারি-ট্রিউনরপে থাতি অর্জন করেন; ইছদী বিজ্ঞোহ দমনে সহায় ছিলেন (৬৭); জেরুসালেম অবরোধ ও অধিকার করেন (৬৯-৭০); পিতাকে ইনি সর্বদা শাসনকাথে সহায়তা করিতেন। (৭১) ও কয়ের বংসর পর স্বয়ং সমাট হন (৭৯ খ্বঃ অঃ)। ইহার সময়ে স্থাপিত বিগাত কলোসিয়াম এই সময়ে শেষ হয়।

টিউভ পাখী (ভিতই দ্ৰ:) The lapwing, Sarcogrammus indious) প্ৰায় এক ফুট দীৰ্ঘ পাণী। মাঠের জলের ধারে জোড়ায় দেপা যায়; 'টিউভ' শব্দ করে

বলিয়া টিঃ নাম। ঠোট বেশি লম্বানয়; পাথা দীঘ; পালম্বা; মাণা কালো, লেজ শাদা। চকুর সম্মুণে লাল চর্ম পলী ও চকুর পশ্চাত হইতে একটা শাদা ডোরা পিঠ প্যস্ত বিস্তৃত থাকে। (দ্রঃ যোগেশ ৪২৪)

### টিল ( বঙ্গ ) Tin

সাধারণত যাহাকে 'টিন্' বলা হয় আসলে ভাহা গুর পাতলা লোহার চাদরের উপর টিন্ ধাতুর প্রলেপ। টিন্পাপর (cassiterite) আগুনে গলাইয়া এই ধাতু পাওয়া যায়; মালয় কেটসমূহ, ডাচ পূর্ব-দ্বীপালি, চীন, সিয়াম, (আইস্থুম) বলিভিয়ায় ইহার পনি আছে। সাধারণ ৬০,০০০ বর্গ ইঞ্চি পাতলা লোহার চাদরের উপর 'টিন' মাগাইতে ২ পাঃ খাঁটি টিন লাগে। তামার সহিত নানা অমুপাতে টিন্ মিশ্রিত করিয়া পিতল ও রোঞ্জআদি ধাতু তৈয়ারী হয়। ১৯০৪ এ পূলিবাতে ১০২০,০০০ মেট্রক টন্টিন-পাণর ভোলা হয়। মালয় কেট ০৮,০০০ চন্; ডাচ দ্বীপালি ২০,০০০; সিয়াম ১০,০০০: বলিভিয়া ২০,০০০ চন; আফিকার নাইছেরিয়া ৫,৪০০ ও বেলজিয়াম কংগো ৪,৫০০; ভারত সামাজ্যে ০,৪০০ মেট্রক টন হয়।

টিনটোরেত্রে (Tintoretto, Jacopo Robusti ১৫১২—৯৪) ইতালীব চিত্রশিল্পী; জন্মস্থান ভেনিস। ইনি প্রাথম জীবনে টিশিয়ানের শিশ্ব ছিলেন, পরে নিজেই কাজ করেন। ভেনিসের ডজ (Doge) বা ডিউকের প্রাসাদে ৮৪ ফুট ২ ৩৪ ফুট একটি ফ্রেম্বো চিত্র অঞ্চন করেন।

তিন্তেল (Tyndale, William ১৪৯০-১৫৩৬)

ইংরেজ ধর্মতন্ত্রিদ; ইংরেজ বাইবেলের অক্সতম অনুবাদক।
ইংল্যান্ডে এই গ্রন্থ নুদ্রণের অন্ত্রিধা বুরিয়া, ইনি জারমেনীতে
যান ও তণায় কোলন হইতে ১৫২৫এ উহা প্রকাশ করেন।
প্রাচীন বাইবেলের অনুবাদ শেষ করিতে পারেন নাই।
নান্তিকতার অপবাদে ইহাকে জীবন্ত দক্ষ করা হয়; তপন
চম হেনরী ইংল্যানডের রাজা!

### টিৰু ড্যাল (Tyandall, John ১৮২০—৯৩)

হংরেজ বৈজ্ঞানিক; জন্ম আয়ারল্যান্ডে। ইনি জার্থেনার
মারবুর্গে অধারীন করেন। ১৮৪৮-৫০ ইংল্যান্ডের রয়েল
ইন্ফিটিউটের পদার্থ বিজ্ঞানের অধ্যাপক নিযুক্ত হন। ফারাডের
(Faradey) সহকর্মী ও বিজ্ঞান বিষয়ক বহু গ্রন্থ ও প্রবন্ধ
রচয়িতা। হান্ধলির সহিত আল্লস পর্বতে গবেষণায় যান ও Tho
Chaciers of the Alps (1860) নামে গ্রন্থ লেখেন।

### টিয়া পাখী (Paraquet)

গারের পালক সব্জ; ঠোট লাজ ও বাঁকা; জিভ পুব ছোট। চোথ শাদা; পুক্ষ টিয়ার কঠী থাকে; গ্রীর থাকে না। বাচ্চা টিয়া পুনিলে মান্থনের মত কথা বলিতে শেখে। মদনা, কাজলা প্রভৃতি নানা জাতের টিয়া আছে। ইহাদিগকে শিথাইলে সাকাসে নানাপ্রকার খেলা দেখাইতে পারে। বাড়ীর ফাটলে, গাছের কোঠরে বাস। করে; গাছের ফুল ফল ইহার প্রধান পান্ত; পোকা মাকড় থায় না; টিয়ার উপত্রবে ভূটা জোয়ার ক্ষেত্ত নত্ত হয়।

টিয়ারি, টরি, টেরি গাছ (Caesalpinia digyna) অহা নাম গালক্চি; চট্টপ্রামে বলে 'জেরি'। কুক্ষ্- চূড়াদি বর্গের বহু কন্টকময় ঝোপুড়া গাছ। দেশিতে নাটা গাছের মতো। শুটি মসুল, চেপ্টা; ২০ বীজ পাকে। শুটিতে প্রচুর (৫০%) ক্যায় নুরুস (tanin) আছে। ভদ্সব্তেও ইহার কোন সদ্বাবহার হয় না (শ্রেমা 198)। আসাম, চাটিপা, রক্ষদেশ, বোখাই অঞ্চলে এই গাছ জরে। ইহা দেশীয় মতে ক্যুত গ্রহণালা রোগের অহাতম উন্ধা।

### টিম্ব (Tissue) তন্ত

শ্বীর গঠনের উপাদানমান্তের সাধারণ নাম টিহ্ন। প্রধান কয়েক প্রকার টিহ্বর নাম 2—(১) সংযোজক তন্ত (Connective tissue) হউতে অন্তি ও উপান্থি নিমিত হয়; এই পথায়ে আরও এক প্রকার স্মাশ বা স্থাবার তন্ত্ব (fibrous tissue) আছে গাহাব দ্বারা নানারূপ বন্ধনী প্রভৃতি প্রস্তুত হয়। (২) আছে। ক তন্ত্ব (Epithelial T) হইতে চামড়া নিমিত এব অন্তম্মুহ্বের গপ্রর-গাত্র এবং শিরাসমূহের ভিতর গাত্র আরুত থাকে। চর্ম ইহার এক প্রকার বাহ্বেরর রূপ। (৩) পেশীতন্ত্র (Muscular T); পক্ষা ও কোমল গ্রেবং স্থিতিক্সাপক (clastic) পেশীতন্ত্র ওলিতে সংযোজক তন্ত্র ওছোকারে সংযুক্ত করে। (৪) নাত টিহ্ন (Nerve T) মন্তিক, মন্তা প্রভৃতির ভপাদান। (৫) তরল টিহ্ন (Circulating T) রক্ত লসীকার ভপাদান।

### টুইল (Twill)

কাপডের এক প্রকার বুনানী। টানা স্কৃতার কেনোকুনি পোড়েনের স্কৃতা পড়ে; সাধারণ বুনানীতে টানাও পেড়েন সোজাস্থজি হয়।

াৰ (Toucan constellation) তঃ চ্পুণ্ডং ৰক্ষত্ৰপুঞ্জ।

### টুন্টুনি পাখী (Indian tailor-bird)

শাখাশ্রী পক্ষী; চড়াই হইতে ছোট; পিঠের রও থয়েরি, মাণা ধুসর, পেটের তলার পালক শাদাটে। চরু ও মন্তক দীঘ। ঠোট দিয়া পাতা সেলাই করিয়া ঠোতা বানাইয়া বাদা বানায়। ডিম ১০৪টি করিয়া পাড়ে; শাদার উপর লালের ছিটা কোটা।

ইরগেনেন্ড (Turgenev, Ivan S. ১৮১৮—৮৩)
রশপেশাথ লেখক। পনীর পুত্র; ১৮৫২এ রুশের কুসকদের
সথকে ইনার গল একাশিত হয় A Sportsman Sketches;
এই প্রস্থানি রুশের সার্ফ বা দাসদের স্থানীনতার জন্ত
অনেকগানি দায়ী। ১৮৫২এ রুশ সরকারের কোপ দৃষ্টিতে
পড়িয়া ইনাকে কারাভোগ করিতে হয়। ১৮৫৫ ইনি রুশিয়া
ভাগি করেন, আর দেশে ফেরেন নাই; অধিকাংশ সময়
জারনেনা ও ক্রানেট কাটে। প্রারিশে মৃত্যু হয়। তাহার
উপন্তান নামেট কাটে। প্রারিশে মৃত্যু হয়। তাহার
উপন্তান নামেট কাটে। প্রারিশে মৃত্যু হয়। তাহার
উপন্তান নামেটা বিষ্ঠি ; Fathers and children
1862; Smoke 1867; Virgin Soil 1876.

### টুলাবেশন্ট (Tournament)

বালায় ক্রাড়া প্রতিযোগিতা মাত্রকেই আছকাল টুনামেণ্ট বালতে দেখা বায়, যেমন টেনিস টুঃ, টুরে থেলা ইত্যাদি। কিন্তু ইউরোপে মধ্যমুগে ইহার অর্থ ছিল অক্স প্রকারে। ইউরোপের মধ্যমুগে নাইটরা গোড়ায় চডিয়া স্বন্ধযুদ্ধ করিতেন; বিশিষ্ট মহিলা বিজেতাকে পুরন্ধার দিয়া সম্মানিত করিতেন। জালে এই থেলাব জাঁড়া ১০ম শতকে প্রতিত ও তথা হইতে নর্মান বিজ্ঞার দক্ষে উহা ইংলাান্ডে ২০শে নীত হয়। ক্রীডার বহু বিপ্তত নিয়মাবলা ছিল; শড়কী, বশা, তরবারীর ধার ভোঁতা কবিয়া গেলা হইত। প্রত্যেক নাইটের সঙ্গে একজন এস্কোয়ার (Esquire) থাকিত; যোদ্ধা পড়িয়া গেলে এস্কোয়ার ছারা কেহ তাহাকে ধরিতে পারিত না। মাঝে মাঝে টুনিবিদেট অপথাত মৃত্যুও ইইত।

টেক্নিকাল শিক্ষা ও কুল (Technical Eduction) দাধারণ কুল কলেজে বিভাগাঁর মানসিক উৎকদের জন্ম তদনুকল গ্রন্থাদি পঠিত হয়। টেঃ শিক্ষার উৎকদের জন্ম তদনুকল গ্রন্থাদি পঠিত হয়। টেঃ শিক্ষার উৎকদের জন্ম করিতে পারে। …জাবনেনা টেঃ শিক্ষার সবারে আগ্রনা হয়; ১৮৬৬এ ডার্মকাট নগরীতে পলিটেক্নিক কুল প্রথম পোলা হয়; তারপর অন্যান্থ শহরে হয়; ১৮৮৪এ বালিনের অন্তঃপাতী শালোটেনবুগে বিখ্যাত কলেজ স্থাপিত হয়। উংল্যান্ড এবিদ্যে পুর পিছাইয়া ছিল; ১৮৮৯ ও ১৮৯১এর আইন দ্বারা উঠা সবত্র স্থাপন করিবার ব্যবস্থা হয়। এখন সকল দেশেই টেঃ শিক্ষার বিশেষ ব্যব্ধা ইইয়াছে। …ভারতে ইহা অতি সামান্থ।

টেংগ্রা, টেপর। মাছ (Macrones vittatus) বাংাদেশের নদী ও জলাশরের মাছ; ১।১০ আছেল লম্বা রা লালচে, কথনো কালো: গামে টো লম্বা ভোরা

থাকে। ছুই পাশে এব: পিঠে কাঁটা আছে, রাগিলে পিঠের ঐ পাপনা থাড়া হইয়া ওঠে ও কোঁকো শব্দ করে। কাবাসিয়া টেওরা শাদাটে হয়। ইহা এক হাত প্যস্ত দীর্ঘ হয়। ইহাকে M. Cavasius বলে। ফ্র: যোগেশ; JASB 1987, Vol- III p. 91.

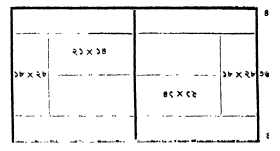
### টেশ্ভার (Tender)

কন্ট্রাকটার বা ঠিকাদারকে দিয়া কোন জিনিদ সরবরাহ বা কোন কাজ সম্পন্ন করিবার উদ্দেশ্যে কোন ব্যক্তি বা কোন প্রতিষ্ঠান বা শাসন বিভাগ টেন্ডার আহ্বান করেন অর্থাৎ উক্ত ব্যবসায়া বা ঠিকাদারদের নিকট কইন্তে প্রয়োজনীয় কাজ সম্বন্ধে 'দর' চাকেন; অর্থাৎ ফরমাইস মত কাজ করিবার জন্ম কতটাকা কন্ট্রাকটাররা চাফেন তাহার একটা মোটামুটি পশড়া কিসাব দাপিল করিতে বলেন। সাধারণত এই কিসাব দাপিল করিবার জন্ম একটা নামেনাত্র ফী জমা দিতে হয়। টেন্ডার স্বণেকে কম কইলে উক্ত টেন্ডারদাতাকেই যে ঠিকাদারী দিতে কইবে এমন বাধাবাধাকতা নাই। কিন্তু টেন্ডার গুলীত কইলে সত্পিত্রে যাহা লিপিত আছে, তাহা ঠিকাদার পালন করিতে আহনত বাধা থাকেন।

**টেন্মাউথ** (Teignmouth, John Shore, Lord 1751—1854) জ: শোৰ্ জন জন্।

### টেনিস (Tennis)

রাকেট ও বল লইয়া পেলা। একটি প্রাঞ্চনের মান্দে হাত হুই
উঁচু জাল হুই খোটায় টানিয়া বাধা পাকে। হুই কোটে ১ বা ২
জন করিয়া পেলোয়াড় থাকেন। রাকেট বা বাট দিয়া বলটিকে
এপার হুইতে ওপারে দিতে হয়। ১৬ শতক হুইতে
ইউরোপের নানাহানে ইহা রাজকীয় ফ্রীড়া ছিল। এগন পৃথিবীর
সর্বঅ চলিতেছে; দেশে দেশে থেলার প্রতিযোগিতা চলে। কোট
বা গেলার প্রাঞ্জন বাধানো হয়, কগনো ঘাসের হয়। লখা
৭৮'×৮ওড়া ৩৬'; মাঝে জাল (৩'৬" উচু)। হুই পাশে ৪'
করিয়া কশি ঢানা। জালের হুই পাশে চারটা দর ২১'×১৪'
করিয়া কশি ঢানা। জালের হুই পাশে চারটা দর ২১'×১৪'



টেলিসন (Tennyson, Alfred ১৮০৯ —৯২)

ইংরেজ কবি। ১৮০৪এ প্রথম কবিতা প্রকাশিত হয়।
ওয়ার্ডসওয়ার্থের মৃত্যুর পর ১৮৫০এ রাজকবি (Poet Laureate)
হন। তাঁহার Enoch, Arden ও Princess বাওলায়
অনুপিত ইইয়াছে। ছুগাঁদাস লাহিড়ী কৃত এনক আর্দেন (১৯০১)
ও নারন্দ্রনাথ ভট্টাচার্য কৃত 'মনীযা' প্রিপ্রেমের তর্জমা
(১৯০৯)। In Memorium ১৮৫০, Maud ১৮৫৫, Idylls
of the King ১৮৫৯—৭২ রচিত হয়। ইনি কয়েকগানি নাটক
লেগেন। ১৮৮৪তে ইনি ব্যারন হন। ইহার পুত্র হালাম টেনিসন
(১৮৫২—১৯২৮) অক্ট্রেলিয়ার গভঃ জেঃ (১৯০২ -০৪) হন;
ইনি পিতার জীবনী লেগেন। তাঁহার পুত্র লিওনাল হালাম
টেনিসন (জঃ ১৮৮৯) বিগাত ইংরেজ ক্রিকেটিয়ার।

### টেপওয়ার্ম (Tapeworm)

কিতার মত এক প্রকাব দীর্ঘ কৃমি অবের মধ্যে বাস করে; ইতাদেব শোষণ যন্ত্র আমাশ্রে লাগাইয়া জীবদেত তইতে রস একণ করে। মানুষের পেটে প্রায় ৮ রকম ও অস্থান্ত জীবে বছ প্রকার কৃমি আছে। ইতারা মুগের শোষণ সত্র একলানে আবদ্ধ বালিয়া লেজের দিকে বাছে। ইতারা উভয় লিল্পী অর্গাৎ স্থী ও পুক্ষ শক্তি একই দেহে থাকে। গবং শ্রব প্রভৃতি জন্তর মাণ্যের মধ্যে ডিঘাণুরূপ অবস্থায় থাকে। এসব মাংস অর্ধপির বাজপিক অবস্থায় গাইলে মানুষের অন্তে বা সকল কৃমি জন্মে।

টেপারি গাছ (Cape gooseberry: Physalis peruviana) ঢোমাটো বা বিলাতী বেগুন জাতীয় বধায় শাক। ফল ছোট, বেগুনের মন্ত বহু বীজযুক্ত; স্বাদ অন্নমধুর। গাছ আমেরিকাব পেরু দেশ হইতে আসিয়াছে। ভারতে নালাখনে চাব হয় ও জন্ম। (ছঃ যোগেশ)

### টেপির (Tapir)

মধ্য, দক্ষিণ আমেরিকা ও মালয় উপগ্রাপের এক প্রকার চতুপদ সক্ষুর জন্ত ; শাকভোজী, রাত্যিচর, জলপ্রিয়। উহাদের পা ছোট ; গায় ক্রালো চামড<sup>1</sup> ; মুগ সরু শ্য়রের মুগের মত দেগিতে। মালয় টেপিরের পিঠে শাদা দাগ থাকে।

টেবিল-টেনিস (Table tennis) দ্র: পিঙপঙ্।

### টেম্পারেচার (Temperature)

জীবজন্তকে ঠাণ্ডা-রক্তের (cold-blooded) ও গ্রম-রক্তের প্রাণী (warm-blooded) এই ছুই শ্রেণীতে ভাগ করা হয়। ঠাণ্ডা প্রাণীর মধ্যে সরীকৃপ, মৎক্ত ও উভ্চর প্রাণী পড়ে; পাধী ও ভক্তপানীরা পড়ে গ্রম প্রাণীর মধ্যে। ঠাণ্ডা রক্তের জীবদের কেহের তাপ পারিপার্ধিকের তাপের সহিত থুব ওঠা-নামা করে; গরম রক্তের জীবদের সেরূপ হয় না। সাধারণত পাধীর তাপ ১০৫ — ১০৭ পাত্ত হয়; আর মানুষের বাজাবিক তাপ ৯৮ ৬ ডিগ্রী। তাপ সকালে ও সন্ধায় তকাং হয়; সকালে ১ ডিগ্রী কম ও সন্ধায় প্রায় ১ ডিগ্রী বেশি হয়। বগলের তলায় ৫ মিনিট পার্মোমিটার রাগিলে তাপ জানা যায়; তবে মুগের মধ্যে জিবের তলায় দিলে যণার্থ তাপ পাওয়। যায়; তবে মুগের মধ্যে জিবের তলায় দিলে যণার্থ তাপ পাওয়। যায়; তবে মুগের মধ্যে জিবের তলায় দিলে যণার্থ তাপ পাওয়। যায়; তবে মুগের মধ্যে জিবের তলায় দিলে যণার্থ তাপ পাওয়। যায়; তবে মুগের মম্য এক ডিগ্রী কমাইয়া লেগা দরকার। তাপ উঠিয়া ১১০ ইছল ও কমিয়া৯০ তাপ হইলে মুত্যু স্থানিন্টিত; তবে অত বেশি তাপ ওস্ত্রেও না, অত কম নামে না; ১০৬ তাপই মথেই বিপদজনক এব ৯৫ ইইলে রোগী হিমাক হয়। তবে ম্যালেরিয়া প্রঞ্জি রোগে ১০৬ তাপ ডঠিতেও দেখা যায়।

তেম্পারেক সোমাইটি (Temperance Society) মাদক ও মপ্রান্ত নেশা প্রসাবের বিরোধী সভা। মার্কিন দেশে ১৮২৬ ও ইংল্যান্ডে বৃটিশ ও ফরেন টেং সোমাইটি ১৮৩১ এ স্থাপিত হয়। কেশবচন্দ্র সেনের নেজ্জে ব্রাহ্মসমাক এদেশে সবপ্রথম মাদকভানিবারণের জন্ম সমিতি স্থাপন করেন।

### টেমস্ টানেল (Thames tunnel)

লন্ডন মহানগরী টেমস নদীর উভয় ভারে অবস্থিত: পারাপারের জক্ত দেড়ু ছাড়াও কয়েকটি হুডক্ষ পথ নদাগভের তলদেশ দিয়া আছে। রেলগাড়ী, ইলেটিক ট্রাম. তিনটি হুড়ক দিয়া যায়। Rotherhithe Wapping টানেল আরম্ভ হয় ১৮২৫এ; নির্মাণ কায় শেষ হয় ১৮৪০ ; ১৮৬৬তে উহা বন্ধ করিয়া দেওয়া হয়। Tower Subway ১৮৬৯-৭০এ নির্মিত হয়; Millwall and Charlton ১৯০২এ পোলা হয়; Rotherhithe and Stepney ১৯০৮এ থোলা হয়। লিফট এবং এসচালেটার (eschuletor) নামে চলমান পথের সাহায্যে পোকে ফুড়কের নীচে নামে ও তথাকার ফেলনে গাড়ীতে ওঠে। এককালে টেমদ টানেল পৃথিবীর সপ্তাশ্চথর অহাতম ছিল। এখন পৃথিবীর বড় শহরে টিউব ২ইয়াছে এবং বুহত্তর টানেল নদীগত দিয়া নির্মিত হইয়াছে। ( ভ্র: টানেল, টিউব )

### টেরা (Squint, Strabisums)

নানা কারণে চোথের দৃষ্টির মধ্যে অসম্বন্ধ ভাব হইলে তাহাকে টেরা বলে। জন্ম হইতে কোন কোন শিশুর চোথের পেশীসমূহের মধ্যে সমতার অভাব দেখা যায়; আঘাতের দারা, ব্যাধির দারা বা কোনো পেশী বা নার্ভ আহত হইলে চোথের মণিকে যথাস্থানে রাধা যায় না। শট-সাইট (জ ) হইতে প্রথম প্রকারের টেরাও লঙ সাইট হইতে দ্বিতীয় প্রকারের টেরা হয়। উপযুক্ত চশমা দিলে টেরা অনেকথানি কম দেখায়।

### টেরাকোটা (Terra cotta)

পোড়ামাটির মূর্তি দিয়া থামাদের দেশের বছ মন্দিরের বহিভাগ সঞ্জিত দেপা যায়। ভাল মাটি ছানিয়। ছাঁচে ফেলিয়া মূর্তি বা নক্সা তৈয়ারী করা হয় ও তদনস্তর কঠিন তাপে উহা পোড়ানো হয়। আজকাল এই শিল্প প্রায় লোপ পাইয়া আসিয়াছে। প্রাচীন স্রীট, মিশর, আসীরেয়া, গ্রীস, রোম, মধাযুগের ইউরোপীয় চার্চ প্রভৃতিতে এই কলা অনুস্তুত হইত। আধুনিক যুগে লন্ডনের স্থাচারল হিস্টি, মিউডিয়ম গৃহের বহিরাংশ টেরাকটো খারা সজ্জিত করা হইয়িছে; এই শেলার মূর্তি সহজেনন্ত হয় না। বাংলাদেশে পাহাড়প্র, এবং দিনাজপ্রের কায়জীয় মন্দিরের টেরাকোটা বিখাতে।

### টেরিটোরিয়াল (Territorial Army)

ইংলাান্ডের সৈক্সবাহিনী। ১৮৫৯এ ফরালী গাক্রমণের আতক্ষের সময় স্বেচ্ছাসেবক বাহিনী গঠিত হয়। ১৯০৮ এই স্বেচ্ছা-বাহিনীকে বৃটিশ রিজাভ সৈক্ষদলের সহিত যুক্ত করা হয়। ইহাদের কথনো দেশের বাহির করা হইবে না নিয়ম ছিল; কিন্তু বিগত মহাযুদ্ধের সময় টেরিটোরিয়াল সৈক্ষদল প্রায় সকল যুদ্ধক্ষেত্রেই যুদ্ধ করিয়াছিল। ১৯২০এ এই বাহিনী পুনগঠিত হয় এবং যাহারা প্রয়োজন হইবে সমূদ্র পারে যাইতে রাজি হয়, ভাহাদিগকে এই বাহিনীতে ভর্তি করা হয়।

### টেরিয়ার (Terrier)

এক জাতীয় কুকুর। পূর্বে যে কুকুর পরগোদ তাড়া করিয়া উহার পর্ত পযস্ত যাইত, তাহাকে টেরিরার বলিত। এগন বছ জাতের কুকুরকে টে° বলে। যথা ব্লটেরিয়ার, ফকদ টেরিয়ার ইত্যাদি। ইহারা সাধারণত দেখিতে বড়। ইহারা তাড়া করে, কিন্তু দহজে শিকারকে মারে না।

### টেল, উইলিয়ান (William Tell)

হুইদ দেশের পৌরাণিক বীর। জনপ্রবাদ যে টেল ১০০৭ খুকী অবল অক্ট্রিয়ার হাত হইতে নিজ দেশ উদ্ধার করেন। কিভাবে অক্ট্রিয়ার টুপিকে সেলাম মা করার জক্ম তাহাকে নিজ পুত্রের মাধার আপেল রাথিয়া তীর ছুঁড়িতে হয়, কিভাবে তিনি অক্ট্রিয়ান দেনাপতিকে হত্যা করেন ইত্যাদি উপাধান পুবই লোকপ্রিয়। জারমেন নাট্যকার শিলার (Sohiller) এইসব ঘটনা লইয়া নাটক রচনা করিয়। টেল্কে আরও অমর করিয়াছেন। হুইসদেশ বা

Helvetia-র স্টালেস টেলের ছবি থাকে। এতিহাসিকসণ এই সমস্তকে উপাধান মাত্র বলেন।

### টেলিগ্ৰাফ (Telegraph)

একপ্রকার ইলেকটিক বন্ধের সাহা/যা বিদ্বাৎ-প্রবাহ তারের মধ্য দিয়া এক প্রান্ত হইতে অন্ত প্রান্ত প্রযন্ত বাহিত হয় এবং সাক্ষেতিক শব্দের ছারা বর্ণমালা বুঝাইয়া দেয়।...১৭৫৩এ Scots Magazineএ চার্লস মরিসন স্বপ্রথম বৈছাতিক সঙ্কেতের কণা বর্ণনা করেন। ১৭৭৪এ জেনেভাতে এই ধরণের একটি যম্ব নির্মাণের প্রণম চেষ্টা হয়। ১৮২ •এ Oersted आविषात करतन रा এकि छेखत-प्रकानी युलाना हुसक विद्वार-প্রবাহর দার। নুথ ফিরায়। এই বিষয়টি ভালভাবে গবেষণা করিতে গিয়া কক ও হুইটস্টোন টেলিগ্রাফ আবিধার করেন। ১৮৩৬এ তাহার। ইহার পেটেণ্ট লন। ইহার উন্নতি ও সঙ্কেতাদি Morse করেন (১৮৩৬)। ১৮৩৮-৯ ই:লানিডের রেলওয়ে লাইনের পাশে সর্বপ্রথম টেঃ লাইন নির্মিত হয়। ১৮৪০ R. S. Newall জলের তলার কেব্ল (Cable) প্রস্তুত করেন। ১৮৪৬এ ইংল্যান্ডে ইলেক্টিক টেলিগ্রাফ কো॰ গঠিত হয়। ১৮৫০ ডোভার ২ইতে ক্যালে সমুদ্রতল দিয়া কেব্ল বসানো হয়। ১৮৫৮ অতলাপ্তিকের তল দিয়া কেব্ল পাতিবার চেলা বার্থ হয়। ১৮৬৭তে আমেরিকার সহিত কেবল স্থাপন কুতকায় হয়। ইহার পর টেঃর বহু উন্নতি ২ইয়াছে।…এনেক কলে টেঃর অক্ষরগুলি আপনা হইতে একটি ফিতের উপর লেখ। হইয়া যায়।...ভারতে ১৮৫৮এ টেলিগ্রাফ লাইন বসানো হয়। ডাক ও তার বিভাগ একজন Director-Generalএর ভত্বাবধানে; ইনি বড়লাটের Industry বিভাগের সচিবের অধীন। ১৯৩৭এ ভারতে ১.০৭.৩০০ মাইল টেলিগ্রাফ পথ ছিল : ইহাতে ৫,৩২,৬০০ মাইল বোনজ, ভামা প্রভৃতির ভার ছিল। ভারত গভর্মেণ্ট ১৯০৭ প্যস্ত টেলিগ্রাফ বাবদ ১২.০২.৬২.০৫৩ টাকা ব্যয় করিয়াছেন। ঐ বংসর প্রায় টেলিগ্রাফে ১ ৭৫ কোটি থবর গিয়াছিল। ভারত ও বর্মার মধ্যে বেতার টেলিগ্রাফ ও টেলিফোন আছে; মান্তাস ও রেঙ্গুনের মধ্যে বেতার টেলিফোন আছে; এবং আসাম ও চট্টগ্রামের মধ্য দিয়া বেতার টেলিগ্রাফের ছটি শাখা আছে। ভারতের বাহিরের সহিত অক্সান্ত যোগাযোগ বোম্বাই ও মান্ত্রাস হইতে क्वल मित्रा ben। कत्राठी श्रृंख क्व्न श्तां निप्राह ; পেশোয়ার-কোয়েটা হইয়া আফগানিস্তানে, বর্মা-ভামো (Bhamo) দিয়া চীনে, দার্জিলিং-গ্যানৎসে দিয়া ভিকাতের রাজধানী লাসা প্যন্ত তার গিয়াছে।

### টেলিফোন (Telephone)

এফ প্রকার বৈছতিক যন্ত্র যাহার সাহায্যে দুরের সহিত কথাবার্তা চালানো যায় ; ধয়ের এক দীমানার কথাখলি বা

শব্দের কম্পন-শক্তি বিদ্যাতশক্তিতে রূপাস্তরিত *হ*য়, এবং অপর প্রান্তে বিদ্রাৎ শক্তি শব্দ-শক্তিতে পরিণত তইয়া কথা শোনা যাম। ইহা ছুই প্রকারের, স-তার ও বে-তার। ইংল্যান্ডে ১৯১২ হুইতে জেনারেল পোস্ট টেলিফোনের ব্যবস্থাকর্তা। সেদেশে ২০ লক্ষ টেলিফোন গ্রহীতা আছে। মার্কিন রাজ্যে প্রতি ১০০ জন লোকে ১৬.৫% ও वुटिटन 8.२% जटनद टिनिटकान चारह। भाकिन प्रत्य २ त्कांहि টে: আছে। २.१२० क्यांटि कल ১৯৩० এ হয । সাধারণত শহরের মধ্যে এবং দুরের শহরের সহিত (Trunk call) কথাবার্তার জন্ম স-ভার টেলিকোন চলে ।...১৮৭৬এ আমেরিকার গ্রেহাম বেলু সর্ব প্রথম কণা চলাচলের যম্ব আবিদার করেন। পরে এডিসন ও হিউজেস (Hughes) ইহার অনেক উন্নতি সাধন করেন।...শহরের একটি স্থানে একসচেঞ্জ অপিস থাকে : নানা স্থান হুইতে তার (wire) এগানে আসিয়া মিলিত হয়। টেলিফোনের রিসিভার উঠাইলেই একসচেঞ্জ অপিষের অপারেটরের সন্মথে একটি বিজলি ৰাতি জ্বলিয়া উঠে: অপারেটর তথনই বাতির নিচে একটি প্লাগের মধ্যে তার লাগাইয়া জিজ্ঞাস। করে কত নম্বরকে আহ্যানকারী চায। যে ডাকে, সে তথন নম্বর বলিয়া দেয়; অপাবেটর তথন আছতের নম্বর দেপিয়া ডাক দেয়; সে যদি উত্তর পায় তবে একটি তার উভয় নম্বরের মধ্যে জুডিয়। দিলে আধ্বানকারী ও আহত কথা বলাবলি করিতে পারে, অপাবেটর শুনিতে পায় না। কোন কোনো একসচেঞ্জ অপিষে অটোমেটিক কাজ হুইতেছে, অর্থাৎ লোকের প্রয়েজন হয় না। । ভারতব্যের বড বড নগরে ও শহরে টেঃ বাবস্থা থাছে এবং এখন ট্রাক্ষ লাইন কল পাওয়া যায়; এথাৎ এক শহর হইতে অস্ত শহরে কণ! বলা যায়। এমনকি বেতার টেলিফোন সাহায্যে বিদেশের সহিত কতাবার্তা চালানে। যায়। গ্রেট বুটেনের সহিত তিন মিনিট কথা ৰলিতে ৬০ ্লাগে। ে টেলিফোনের দ্বারা ব্যবসায়ী ও সাংবাদিক-গণ বিশেষ স্থবিধা পাইয়াছেন; দুরের বাজারের দরদন্তর ক্টক একসচেঞ্জের সংবাদাদি টেঃ মার্ফত প্রতি মুহর্ত্তে পাওয়া यात्र । ... भाकिन (मर्त्य (हेनिज्ञांक ও (हेनिक्यांन रकाः करवक्रीं নগর হইতে টেলি-ফোটো পাঠাইবার বাবস্থা করিয়াছেন। কলিকাতায় ১৮৮২তে টেলিফোন কোম্পানী স্থাপিত হয়। তথন মাত্র ৫০ জন গ্রাহক ছিল।

### টেলিভিশন (Television)

কোনো ঘটনা যপন হইতেতে তাহার চিত্র বৈদ্যুতিক শক্তিবলে দুরে পাঠানোকে টেলিভিশন বলে; ইহা টেলিফোটগ্রাফি হইতে স্বতম্ব। সমস্ত দৃশুকে কতকগুলি আলোকবিন্দুতে বিভক্ত করিয়া ফোটো-ইলেক্ট্রিক সেলের মধাবর্তিভায় সেগুলিকে বিদ্যুতপ্রবাহে পরিবর্তিভ ও বহুগুণিত করিয়া দুরে পাঠানো হয়; সেগানে বিদ্যুতপ্রবাহ আলোক-বিন্দুতে পরিণ্ভ করিলে ছবি

দেপা যায়। লন্ডন-অস্ট্রেলিয়া এরোপ্লেন প্রতিযোগিতার সময়ে যথন প্রেনগুলি অস্ট্রেলিয়ায় নামিতেছিল তথনই টেলিভিশনের হারা লন্ডনে উহা দেখানো হইতেছিল। ১৮৮৪ বৈজ্ঞানিকর। ইহার তত্ত্ব জানেন বটে, কিন্তু ১৯২৫ এর পূর্বে ইহা সফল করিতে পারেন নাই। ১৯২৮এ অধ্যাপক বেয়ার্ড (Baird) আটলান্টিক মহাসাগর পার করিয়া প্রথম রঙীন ছবি পাঠান।

### টেলিকোপ (Telescope) দূরবীন

দূরের বস্তু বৃহত্তর দেখিবার যন্ত্র। একটি নলের মধ্যে ছুইপানি লেন্স (lens) বস্ট্যা অতি স্থারণ টেঃ তৈয়ারী করা যায়: নলের একপ্রান্তে যে কনভেল লেন্স বা পেট-মোটা কাচ পাকে ভাহাতে দূর বস্তুর ছবি উল্টাইয| পড়ে; অপর লেন্স ছোট আতদ কাঁচের মত : উহা প্রপম লেনদের উপর পতিত ছায়াকে বড় করিয়া চোথের কাছে ধরে ইহাকে বলে reflecting টেলিক্ষোপ ; অপর একপ্রকার দূরবীন আছে ; ইহাতে কনকেন্ত (concave) বা পেট-পাতলা আয়না নলের শেষদিকে থাকে; নলের অপর মুণ থাকে গোলা। পাশ হইতে লেনসের ভিতর দিয়া দশ্যবস্তুর ছায়াকে বুহত্তর দেখা যায়। ছোট বাইনোকুলাবে ছুইটি নল থাকে এবং ইহা refracting টেঃ। ১৬০৮ এ ডাচ্জাতীয় লিপারশে (Lippershey) প্রথম দুরবীনের পরিকল্পনা করিলেও গ্যালিলিও ১৬০৯এ তাঁহার বিথাত টেং বানাইয়া আকাশ প্যবেক্ষণ হার করেন। ইভা refracting টেঃ। নিউটন reflecting টেঃ নির্মাত। । . . চোথে যাহা দেশি তাহার ১০০০ গুণ বড় করিবার ক্ষমত। ভাল টেলিকোপের তাছে। ইহার প্রধান বাবহার আকাণে নক্তাদি পর্যবেক্ষণে। চন্দ্র ২,৫০,০০০ মাঃ দুরে অবস্থিত, টেঃ-র সাহাযো ২৫০ মা, দুরে অবস্থিত বস্তুর মতন দেখায়।...এরোপ্লেন চইতে শক্রর অবস্থানাদি দেখিবার জক্ত বাবহৃত হইতেছে। টেঃর সাহাযো ফটো **ভ**16 ८ऍ३ পুণিবীর মধ্যে বৃহত্তম refracting টেঃ তোল। হয়। মার্কিন দেশের উইদ্কন্সিন স্টেটের Yerkos Observatoryর টেলিকোপ। ইহার বড় লেনসু থানির বাাস ৪০ ইঞি, উহার ওজন ৭৬০ পাউও। নল ৬২ ফুট দীর্ঘ, সমস্তের ওজন ৬ টন। ৯০ ফুট প্রস্ত একটি গমুক্ ঘরে ইহা থাকে। নড়াচড়া সব বৈষ্ণাত্তক শক্তি বলে হয়। বুহত্তম Reflecting টে: ছিল লড রসের (Rosse) আয়ার-लानिएडत शामारम । हेशत यात्रना ५ कृष्टे वाम । अथन कालि-ফোর্নিয়ার (U.S.A) মাউণ্ট উইলসনের সৌর মান-মন্দিরের (Mount Wilson Solar Observatory) ৮ ফুট ৪ ইঞ্ আয়নাযুক্ত হরবীনটি বৃহত্তম। এ ছাড়া কানাডা, দঃ আফ্রিকার মানমন্দিরে বড় বড় টেঃ আছে। ভারতে উল্লেখযোগ্য টেঃ काशायुक्त नाहे, अथह आकान अथरवक्रराव विराम स्विधा এপানে আছে।

### টেলিকোপ, বড় বড়

রিফ্লেকটার টেলিন্ধোপ (Refracting T.) মানমন্দির 714 লেনসের বাস দৈৰ্ঘ ইয়াকিস উইলিয়ামদ বে উই্সকনসিন, মার্কিন রাষ্ট্র ৪০" ৬৩′৫″ লি ক মাউণ্ট হামিল্টন, কালি-ফোর্নিয়া, মার্কিন বাষ্ট্র **ა**ს″ 84'b" মিউদন ক্রাপ ৩২.৫″ ¢ 2' আংকী কিজিকাল পটসভাম, জ্বুরমেনী অবজারভেটরী అస'8″ **উম্পি**রিয়াল পুলকোভা, পোল্যান্ড 86'5" ফান্স ় निरप्त «ع'ښ" পিট্সবার্গ, আর্ক্ন আলেগেনি 8 ৬\* ৩" बीबউंडेंह, इंश्लान्ड রয়েল ৪৬**′**৩″ ব্ৰমদনটিএন, দঃ আফ্ৰিক। লামণ্ট-হুসি অসিট্যা ভিয়েনা 98'8" রিফেডিই: টেলিন্থেপে (Reflecting) আর্শির বাাস পাসাদানা क। लिक्शिनिया, भाकिन वाहे ٧٠٠٠ পাদাদানা, মার্কিন রাষ্ট্ ٥٠٥" মাউন্ট উইলসন মিশিগান বিশ্ববিদ্যালয় মাকিন রাষ্ট্র . be" মাউণ্ট লক, টেকাস মাক্রোনান্ড b ." 98" ডেভিড ডানলোপ টোরোণ্টো, কানাড়া বির কাসল আয়ার 92" ভিকটোরিয়া বৃটিশ কলথিয়া 92″ (छल्छशारत, मार्किन त्राष्ट्र পার্কিন্স *"ه*ي **٤**١" হার্ভাড বিশ্ববিভালয় কেম্ব্রিজ, মাসাচুসেট্স, মার্কিন ভাগনাল কর্দোবা, আজেন্টাইন ″هق মাজেলদ্ পোর্ট আ ফ্রিকা বালিন-বাগেলসবের্গ জারমেনী 8 **- .** ¢" লাউয়েল ফ্লাগস্টাফ আরিজোনা, মার্কিণ 82" \*এই গুলি নির্মিত হউতেছে। ( স: Hindusthan Year Book 1940 p. 46-47)

টেলিসকোপিয়াম (Telescopium, the telescope constellation) ( जः দূরবীন নক্ষত্র সংলা)।

টেন ট্টিউব (Test-tube), পরীক্ষা নল রসায়ন বীক্ষণাগারে পদার্থাদি পরীক্ষা করিবার জন্ম কাঁচের একদিকে বন্ধ নলাকৃতি যে পাত্র বাবহৃত হয়, তাহাকে টেস্ট টিউব বলে। ইহা আগুনের গাঁচে সহজে ভাঙ্গে না।

# টেস ট্ট পোপার (Test Paper) বিশ্ববিভালমের দারা গৃহীত পরীক্ষার পূর্বে স্কুল ও কলেজে

ছাত্রদের বিদ্যা 'পরথ' করিবার জন্ত কর্তৃপক্ষ যে পরীক্ষা করেন, তাচাকে Test বলে। Test Examination লেণা ভূল। নানান্তানে পরীক্ষার প্রশ্নগুলি একতা ছাপাইন্থা Test Paper বই প্রকাশ করা হয়; কিন্তু ইংরেজিতে যণার্থ Test Paper শব্দ রাসায়নিক বিজ্ঞানাগারে ব্যবহুত হয়। লিটমাস্ কাগজ আাসিড ও আলকালি (অমু ও ক্ষার) পরীক্ষার জন্তু ব্যবহার করা হয়; নীল লিট্মাস কাগজে আাসিড দিলে লাল হয় এবং লাল লিট্মাস কাগজে ক্ষারজাতীয় জিনিষ দিলে উচা নীল হয়। নানারক্ষ আাসিড ও ক্ষার পরীক্ষার জন্তু নানা রাসায়নিক মিশ্রিত কাগজ ব্যবহৃত হয়। ইচাই ইংরাজিতে যণার্থ Test Paper.

### টেস্ট ম্যাচ (Test match)

ক্রিকেট পেলা। প্রতি ২ বা ১ বংসর অস্তর ইংলান্ত ও অস্ট্রেলিয়ার মধাে ৫টি করিয়া ক্রিকেট পেলা হয়; উহাকে টেস্ট মাাচ বলে। ইংলানিডের সঙ্গে দক্ষিণ আফিকারও টেস্ট মাাচ হইতেছে। টেস্ট মাাচে জিতিলে কোন উপচৌকন নাই—তবে যে জিতে সে 'akhoa' লইয়া গিয়াছে বলা হয়। ১৯২৮-২৯এর পেলায় ইংলান্ত 'ashoa' আনে; ১৯৩০এ অস্ট্রেলিয়া ফিরাইয়া লইযা যায়। ১৯৩৭এ অস্টেলিয়া পুনরায় ashoa পায়।

### (Testament) जः वाहरवन ।

টোটা, কার্টরিজ, কার্তুজ (Cartridge)

ছটরা বা বারুদ বা বুলেট ভবিবার ধাতু বা পেট বোর্ডের নির্মিত থোল। কার্ডুজের তলার ধাতু নির্মিত কাপ (onp) পাকে। বন্দুকের ট্রিগারের ধাকায় ক্যাপের নিচের বারুদে আঙন লাগে ও উহা তপ্ত হুইয়া টোটার মধ্যন্তিত বারুদ ছটরা বা বুলেটকে ঠেলিয়া বাহির করিয়া দেয়। টোটার মধ্যে কেবল শব্দের জ্মৃত্ত বারুদ মাত্র পাকিলে উহাকে Blank বা কাকা আওয়াজের টোটা বলে। সীসার ছটরা সম্যেত কার্তুজকে বলে shot। ১ হুইতে ১০ নম্বর কাং হয়। প্রলা নম্বরের শুলিতে বাড় বড় ছটরা থাকে ও পরে ছটরা ভোট ও সংগায় বেশি হয়। বুলেট বেশির শুগ রাইফেলে বাবহার হয়।

### টোটা কুইনা

বিভিন্ন প্রকারের সিন্কোন! কাছে। C. Tedgorianaতে ' কুইনেন ভাগ বেলি। এই গাছ পার্বতা অঞ্চলে জ্ঞানে। অভা C. Succirubra এবং C. robusta সর্বতা জ্ঞানে। এগুলির ভূকে কুইনেনের ভাগ কম। সিন্কোনাফেব্রিফিউজের স্থানে এই কুইনেন বাবহার চলিতেছে।

### টোডর মল

আক্রবরের রাজস্ব সচিব ও সেনাপতি। পঞ্জাবের কার্যন্ত্রে জন্ম। ১৫৭৪এ গুজরাট জয়ের পর আক্রবর তাঁহাকে রাজস্ব ব্যবস্থার ভার দেন; ছয় শুসের মধ্যে তিনি কার্যা শেষ করেন। ১৫৭৬ বঙ্গ জয়ে নিযুক্ত হন ও ১৫৮০ বঙ্গ বিহার উড়িয়ার স্বেদার হন। ১৫৮০ উড়িয়ার বালেখরের প্রথম জমি বন্দবত্ত করেন; ১৫৮২ বাওলার জমি ব্যবস্থা হয়। ১৫৮৬ মানসিংহের সহিত কাব্লের বিজাহে দমনে প্রেরিত হন। টোডর ময়ের ভূমি বন্দবত্ত বলিতে গেলে বৃটিশ রাজত্ব প্যস্ত চলিয়াভিল।

### টোডা (The Todas)

মান্ত্রাস প্রদেশে নীলগিরি পর্বতের পাদদেশের আদিম বাসিন্দা

### টোড়ি (The Indian Tori)

Rape-সরিধায় এক প্রকার জাতকে টৌড়িবলে। এই নাম বিহাব ও বাওলার উত্তরে চল আছে; ছোটনাগপ্র ও পশ্চিম বঙ্গে পুতনী, পূর্ব বঙ্গের দিকে মিথিবলে। ইহার পাতা দঙ্কে জড়াইয়া থাকে। রাই সরিমা হইতে টোড়িব বীজ বড়; গোশা থশগণে। সরিমার গাছ হইতে টোড়ি ছোট জাতের গাছ। ছুই জাতের মধ্যে এক জাত লখাটে। উভয় জাতই রাই বা সরিমাব আগে পাকে। বীজ হইতে তৈল নিঞাশিত হয়।

### টোয়েন, মার্ক (Twain, Mark)

Samuel Langhorne Clemens নামক আনেরিকান্ রস-লেপকের ছল্ল নাম। (জঃ ১৮৩০—মুঃ ১৯১০)। ইতার Tom Sawyer নামে বুজ ছেলেদের বিশেষ প্রিয়।

### টোরি (Tory)

গ্রেট বৃটেনের একটি রাজনৈতিক দল; ১৬৭৮ অবন্ধ সর্বপ্রথম এই শব্দ পার্লামেন্টের দল অর্থে ব্যবস্ত হয়। ১৬—১৭ শতকে আরোরল্যান্ডের একদল বেআইন onllowকে 'টোরি' বলিত। ২য় চালুলিসের রাজত্বালে রাজার পক্ষপাতী দলকে কে একজন অবজ্ঞাভরে Tory বলিয়া আগাত করে; সেই হইতে ছইগের (Whig) স্থায় টোরি শব্দ চলিত ক্টয়ং যায়। পীল ও ডিস্রেলির সময়ে টোরিদের নাম কয় কন্সারভেটিভ বা রক্ষণশীল দল। (তঃ হটগ)

### টোল, চতুপ্গাট

হিন্দীতে টোল শব্দের অর্থ সম্প্রত পড়াইবার স্থান। বাঙলায় ঐ অর্থে প্রয়োগ হয়; অফা প্রদেশে চতুপ্পাটি বা পাঠশালা বলে। চতুম্পাটি শব্দর অর্থ যেথানে চার বেদ পড়ান হয়। বাঙলায় ইহার অর্থ দাঁড়াইয়াছে যেথানে বাাকরণ, সাহিত্য, দর্শন ও স্মৃতি পড়ান হয়। কারণ বাওলাদেশে কপনো বেদাধায়ন বিস্তার লাভ করে নাই। বর্তমানে বাওলার টোলের দশা অভিশয় শোচনীয়। পণ্ডিতগণ সমাজের কোনো সহায়তা পান না; উহোদের জ্ঞানের আদের রাষ্ট্রবা সমাজ করে না। সামাতা বৃত্তি দিয়া গভর্নমেন্ট দরিক্র পণ্ডিতদের পোষণ করেন। বাংলায় মাত্র ৭৬১টি টোলে ১১.৭২৮টি ছাত্র আছে।

### টোল (Toll) বা ভোলা

হাটে জিনিশপত বিজ্ঞে সময় জমিদারের প্রাপ্য পাজনাকে হোলা বলে। কোন কোন সান্দেসেই ও নদীর পেয়া প্রভৃতিতে তোলা আদায় হয়। পরে প্রত্যেক দেশের মধ্যে বহু স্থানে এই প্রকার বাধা পাকায় সাত্র-বাণিজ্যের পুর ক্ষতি হইত। এগনও গুজনাট অঞ্চলে উহা অকট্রয় নামে চলিত আছে। টোল তুলিয়া হাওড়া বীজের পরচ উঠিযা গিয়াছিল; এখনো বালি বীজের উপর টোল দিতে হয়। নূহন হাওড়া বীজের জন্ম রেলের টিকিটের ওপর টোল বিস্যাহে।

### ট্যাক্সি (Taxi)

যে যান বা মোটরগাড়ী প্রসা লইণা ভাডা পাটে তাহাকে, ট্যাঞ্জি বলে। মোটর ট্যাজি চালাইবার জন্ম কলিকাতার চালককে পুলিশের নিকট হইতে, অন্তঞ্জ মাাজিষ্ট্রেটের নিকট হইতে লাইদেও লাইতে হয়; ট্যাঞ্জির জন্ম গভর্মেণ্ট ৭৫২ টাকা ট্যাল আদায় করে। — আরোহী গাড়ীতে চড়িযা কতপূব গিয়াছে, তাহা মাপিবার যন্তকে ট্যাঞ্জি-মিটার বলে।

### ট্যাংক্ (Tanks)

বিগত মহাসমরের সময় ট্রেনচ-যুদ্ধ প্রণালী অবলম্বিত হয়; কামানের শেলের আ্বাতে বাড়ী ঘর ভাঙিয়া যায় এবং মাটি গর্ভ হইয়া যায় ; ফলে বুটিশ্লৈম্মদের পক্ষে অগ্রসর হওয়া কঠিন হইয়া পড়ে। ১৯১৫এ সুটিশ দৈকাবিভাগ কঠিন ইস্পাতের বর্মাবৃত চলমান তুর্গ ব। যান নির্মাণ করে। ইহার তলদেশে চাকাঙলি এমনভাবে সংলগ্ন করা হয়, যাহাতে উচ্নিচু জমির উপর দিয়া যাওয়া পুসাধ্য হয়; এই ধরণের চাকাকে বলে Caterpillar বা ভাষো পোকা। গাড়ীর মধ্যে মেশিন-গান ও ছোট কামান পাকে। গতমহাযুদ্ধের পর টাাংকের বহু উন্নতি হুইয়াছে এবং এপন প্রায় সকল দেশের সমর্বিভাগেই ইহা অত্যাব্যকীয় হইয়া দাডাইয়াছে। বর্তমানে জলম্বলচারী ট্যাংক নির্মিত হইয়াছে ; ইহার পাড়াই ৬ ফুট, লখা ১০ ফুট ; চাওড়া প্রায় ৭ ফুট, ওজন ২১ুটন ; ছুইজন লোক মাত্র ইহার আরোহীও দৈনিক। জলের মধ্যে আধ্দোবা হইয়া ক্রত চলিয়া যাইতে পারে। বর্তমান যুদ্ধে অতিকায় ট্যাংক বাবনত হইতেছে ; কতকগুলি ৭৫ টনী পর্যন্ত আছে।

### ট্যারিফ বোর্ড ( Tariff Board )

বিদেশ হইতে আমদানী মালের উপর কিন্তাবে ও কি হারে শুক্র ধায় করা হইবে, তাহা নির্দারণ করিবার জন্ম স্থায়ী বোড বা সরকারী সভাকে ট্যা বোড বলে। ট্যারিফ শক্টি প্লেনের শহর 'তারিফা' Turina হউতে হইয়াছে; 'তারিফা' জিবরালটার প্রণালীর নিকট; এখানে বিদেশী মালের উপর শুক্ত আদায় করা হইত বলিয়া শুক্ত আদায় প্রণাকেই 'ট্যারিফ' আপা দেওয়া হয়।

### ট্ট্'কি ( Trotsky Leo D. ১৮৭৭ )

ত্রং - - -ক্লশ দেশায় কনিউনিস্ট নেতা। ওড়েসা বিশ্ববিদ্যালয় শিকা লাভ করেন। ১৮৯৮ বিপ্লবী ঝলিয়া গুত ও সাইবেরিয়ায় নির্বাসিত হন। তথা হইতে প্রলায়ন করিয়া ইণ্ল্যানডে বাস করেন; সেগানে লেনিনের সহিত পরিচয় ঘটে। ১৯০৫এ প্রশে ফিরিখা আদেন ও পুনরায় গুত হন; কিন্তু পুনরায় পলায়ন করেন। মহাযুদ্ধের সময় রুশে অন্তর্বিদ্রোহ উপস্থিত হটলে (১৯১৭) ইনি নৈদেশিক রাষ্ট্রনীতি সংক্রান্ত ব্যাপারের কর্তা হন। কিন্তু পরে কমিউনিস্ট পার্টির সঙ্গে মতভেদ হয় ও ১৯২৭এ রুণ হইতে বিতাড়িত হন। তুকী, ঞীন, নরওয়ে সমও স্থান হইতে তিনি বিতাড়িত হইয়াছেন। তিনি দেশবিশেষে কমিউনিজমে বিখাস করেন না; তিনি বলেন উহা সকল দেশে সমস্ত লোকের কাছে প্রচার করিতে হইবে এবং সমস্ত গভন্মেণ্ট যতক্ষণ এই মত না লটবে, ততক্ষণ বিশ্বশান্তি হইবে না। রুশ বিপ্লবের কাহিনী সবিস্থারে ৩ গণ্ডে লিথিয়াছেন। (ড: ফুশোভন চল্র সরকার, মহা যুদ্ধের পর ইউরোপ, প্র ১৫৭)

### ট্য় ওজন ( Troy Weight )

র্মণ ও অক্সান্ত সহানুল্য ধাতুও রঙ্গাদির ওজন। ২৪ গ্রেন = ১ পেনিওয়েট (dwt)। ২০ পেনিওয়েট = ১ অভিন (oz)। ১২ আং = ১ পাউও (lbs)। ২৫ পা\* = ১ কোয়াটার (qr)। ১০০ পা = ১ হন্দর (cwt)

### ট্ৰাইপন (The Tripos)

কেম্ব্রিজ বিশ্ববিভালয়ে অনাস (Honours) পরীকা। মধ্যুণ একটি তিন-পায়া (tripos) টুলে বিদিয়া ছাত্রকে অগ্রজ বিভাগীদের সঙ্গে দার্শনিক বিষয় আলোচনা করিতে হইত বলিয়া ঐ পর্বাক্ষার নাম Tripos হইল। কেমরিজে সাধারণত তিন বৎসরে D. A. ডিগ্রী পাওয়া যায়; কিন্তু ট্রাইপদ্ পাইতে হইলে ৪ বংসর থাগে।

### ট্রাইসেপ্ (Tricep)

জিমুঙ ( জ. ) নামে পেশির নাম।

### ট্ৰাকটর ( Tractor ) মোটর

মোটর উন্জিন্ চালিত কলের লাওলকে সাধারণত ট্রাকটার বল। ছয়। এইসৰ উন্জিনের চাকা চাওড়া লোহার হয়, যাহাতে মাটির মধোগাড়া বসিয়ানা যায়।

### টাজেডি (Tragedy)

যে নাটকের অন্তে ছুঃপ বা মৃত্যু আদি আছে তাহাকে গ্রীক্রা ট্রাজেডি বলিত। সংস্কৃতে ইহার কোনো নাম নাই। 'বিয়োগাপ্ত নাটক' শক্ষা আধুনিক স্বস্টি। গ্রীদে দিওনাসাস্ দেবতার উদ্দেশ্যে ছাল বলির উপর করণ লান হইত, তাহা হইতে কথাটিব উপেতি। বাহুলায ট্রাজেডি কথাটা চলিয়া লিয়াছে।

# ট্ৰান্সপোটেশন (Transportation)

জঃ দীপারর।

টাক্স-সাইনেরিয়ান রেলওয়ে (Trans-Siberian Railway) ইউরোপায় রুল সাইনেরিয়রে পূর্ব প্রান্থে প্রশান্ত মহাসাগর তীরে লুডিছোস্টক প্রন্থ প্রায় ৬০০০ মার দীর্ঘ রেলপথ। রুশিয়ার লেনিন্দ্রাড, তথা মন্ধে হুইতে ইঠা বাহির হুইয়াছে; য়াস ১৯তে মন্ধো মারয়ায়ায় প্রন্থ এই রেলপথ ধরিয়া যাওয়া যায়। ইঠা ১৮৯৮—১৯০১এর মধ্যে নির্মিত হয়। বর্তমানে ১বল লাইন।

ট্বা**পিজিয়ম** ( Trapezium ) জ্যামিতিক সংজ্ঞা। গে চতুহু,জের মাত্র ছুইটি বিপনীত বাহু সমান্তবাল।

### দ্বাম (Tram car)

শহরের মধে। দ্রত চলাকেরার জন্ত ১৯ শতকের মাঝামাঝি হইতে ট্রাম চলিতেছে। প্রথম দিকে লোহার রেলের উপর একগানি লখা গাড়ী ঘোড়ায় টানিত। ক্রীম ট্রাম কোনে। কোনো স্থানে প্রচলিত হয়। বিংশ শতাকী হইতে তড়িত শক্তিযোগে ট্রামগাড়ী চালিত হইতে আরম্ভ হয়। এই তড়িত শক্তি কেন্দ্রীয় কেনেনে উৎপন্ন হয়; তথা হইতে উপরের তার দিয়া বা কগনো মাটির ভিতর দিয়া যায়। লন্ডনে ইলেক্ট্রিক ট্রাম মাটির নীচেও আছে; ইহাকে টিউব রেল বলে। নিটংহাম শহরে ট্রামের রেল লাইন নাই, চাকায় রবারের টায়ার লাগানো; ইহাকে ট্রানি-বাস বলে। ট্রামগাড়ী দোতলাও হয়। কলিকাতার ট্রামের পরিচালক ইংরেজ কোন্পানী।

দ্ধাম কোম্পানী (Calcutta Tramways Company) কলিকাতার ১৮৭৯এ ট্রামণ্ডরে কোম্পানী নামে এক ইংরেজ কোম্পানী কলিকাতা কর্পোরেশনের সহিত চুক্তিবদ্ধ হুইয়া ঘোড়ার ট্রাম থোলে। ১৯০২ হুইতে উচা ইলেক্ট্রিকে চলিতেতে। ১৯০৫এ ১০ কোটির উপর যাঞী যাওয়া আনোকরে।

### ট্রাস (Truss)

হার্নিয়া বা অস্ত্রন্দি রোগে বাবজত যন্ত্র ; উহা কোমর ঘেরিয়া অস্ত্রকে অগুকোষে নামিতে বা বাঁচিকে উপরে উঠিতে বাধা দিবার জন্ম চাপিয়া রাথে।

### ট্রাস্টি (Trustee)

বিখাস (Trust) করিয়। কোন বাজি তাহার সম্পত্তি বা অথাদি এক বা কয়েক জন বাজির ডপর পরিচালনের ভার দিয়া খাইতে পারেন। ভারপ্রাপ্তদিগকে ট্রাস্টি বলে। উইল-কারীর লিখিত ইল্ছান্তুগায়ী ট্রাস্টিরা সম্পত্তির বাবস্থা ও অর্থের বাম কবিতে আইনত বাবা; ইহাদের কাজ অবৈত্তিনক, তবে প্রয়োজন বোবে সলিস্টির বা উকিলের উপর কাজ সমর্পন করিবার ক্ষমতা ইচাদের আছে। প্রাচীন কালের প্রশ্রত্তি, পাবত্র প্রশৃত্ত এক ধ্রেণার ট্রাস্ট সম্পত্তি।

### টি নিটি (Trinity) ত্রির্বাদ

গৃষ্টানদের ত্রিষ্বাদ এথে ইয়ব, পনি নায়া ও প্র বা গ্রষ্ট বুঝাং । এটুনিট কলেজ কেন্রিলে; ১৫৪৯ অবেদ নাতনরা স্থাপন করেন। অল্লেন্ডেও এ নামে একটি কলেজ আছে। টুনিটি হাড্দ এটে বুটেনে নৌচলাচল প্রভৃতি তদারকাদি করিবাব জন্ম ক্ষেক্টি বন্দরে স্মিতি ছিল; এপন লন্ডনম্থ টুঃ হাড়ছাড়া মহাগুলি নৌচলাচলের কাজ দেখে না। লন্ডনের হাউদ্টি ১৫১২এ হাব টি স্পার্ট (Spert) কর্তৃক স্থাপিত হল। লাইট্ছাউদ, ব্যা প্রম্ভার ভাব ইহাদের উপর হাড়।

### টি প্লিন (Trypsin)

জ্মাণিয় (Pancreas) ২ই সে পাচক রস নিগত ২য়, তাহ্রার মধ্যে ট্রিপ্সিন এনজাইন্ আছে; ইহা গাল্পের মধ্যে প্রোটানকে জীব করে।

### ট্রেজারি (Treasury)

মহক্মাবাসদর শহরের ম্যাজিস্টেটের কাছারীতে একটি অপিসে সদর বাজনা লওয়া হয়। গভর্নমেটের প্রাপ্য ও দেয় টাকার দেওয়া-লওয়া সেই অপিসে হয়। এখানে একজন পোদার থাকেন, তিনি টাকা ওজন বা গুনিয়াদেন বা লন। এখানে পোষ্টাপিস, সেট্রাল ব্যান্ধ প্রভৃতির টাকা গজিতে থাকে। অই প্রহর পাহার। মন্ত থাকে। একজন ডে: মাঃ ইহার ভারপ্রাপ্ত থাকেন।

### ট্রেড ইউনিয়ন (Trade Union)

শ্রমিকদের সজাবদ্ধ সভাকে টেড ইউনিয়ন বলে। উ**হ**া মালিকদের দ্বারা স্বীকৃত প্রতিষ্ঠান। ১৯ শতকে ধনিক পরিচালিত করিথানার শমিকগণ সজাবদ্ধ হইতে আরম্ভ করে। ১৮২৪এর পূর্বে মজুবদের পক্ষে সজ্যবদ্ধ হওয়াটা বে-আইনী ছিল। ১৯শতকের মধাভাগে কমিউনিস্ট সমাজের প্রবর্তক কার্লমার্কস প্রভৃতির আন্দোলনের ফলে শমিকদের মধ্যে আক্স-কর্ম্ভবর চেষ্টা দেখা দেয় এবং তাহারই ফলে ১৮৬৮ অব্দে ট্রেড ইউনিয়ন কংগ্রেসের প্রথম অধিধাধন হয়। প্রথম দিকে বিভিন্ন ব্যবসায়ের কর্মীরা বিভিন্ন কেন্দ্রে সভা করিত ; যেমন কলের তাঁতি, থনির শ্মিকদের পুথক প্রতিষ্ঠান ছিল। ক্রমে ইঞাদের মধ্যে ঐক্য, কাষপদ্ধতিতে সমত! প্রভৃতি আসিয়াছে। ট্রে: ই:র প্রত্যেক সদস্যকে বেতন লওয়ার সময় 'কিছু টাকা মেশ্বর শিপ বাবদ রাখিতে হয়। স্ট্রাইক গ্রন্থতির সময় ঐসব অর্থ প্রয়োগনে লাগে; টেঃ ই:র নেতা ও কর্মচারীরা ইহা হঠতে বেতন পায়। গ্রেট বুটেনে ১৯২৯এ ১১১৪টি ইউনিয়নে ৪৮,১৬,০০০ সভা ছিল। বাংসরিক আয় ০৮ লক পাঃ। ট্রেড ইউনিয়ন আন্দোলন ধনিক-চালিত কারখানা বাাগ্রির সক্ষে পুণিবীময় ছড়াইয়া পড়িয়াছে। ভারতব্যে মহাসম্বের পর হইতে ট্রেড ইউনিয়ন ছড়াইয়া পড়িয়াছে। ১৯২৭-২৮এ শেগানে ২৯টি রেজিষ্টাড ট্রেড ছেল. ১৯০০-০৪এ সেগানে ১৯১টি হয়। সদস্য সংখ্যা ২ লক্ষর উপর ; আয় ৫০০০ লক্ষ টাকা। ১৯১ টি ইউনিয়নের মধে। ১২৮টি বাচলাদেশে চটকল, ডক লক্ষর প্রভৃতির ট্রেড ইউনিয়ন আছে।

### ট্েড ্মার্ক (Trade Mark)

বাজারে বিক্ষের জন্স নিজের প্রপ্ত বা আবিক্ষত মালপ্তার গায়ে বিশেষ চিক্ষ অক্ষিত করাকে টেড্মাক বলে। এই চিক্ষ বা নাম, অপর কেহ ব্যবহার করিলে দুংনীয় হয়। তবে তাকার পূবে পেটেণ্ট অপিসে (ক্র:) ডহা যথোপদুক্ত কী দিয়া রেছিপ্রানী করিয়া আনিতে হয়।

### ট্রেন্চ (Trench)

বিগত মহাযুদ্ধের সময় উভয় পক্ষ বেলজিয়াম ২০০০ প্রায় সুউদ দেশের সীমানা পদস্ত মাটিতে গভার খাদ কাটিয়া তাহাব মনে আশ্রয় লইয়া যুদ্ধ কবে। ট্রেপে চারি বংদর যুদ্ধ চলে। পূর্বে এভাবে ট্রেপের ব্যবহার কথনো হয় নাই।

### ট্রেনিং কলেজ ও স্থল (Training College)

সাধারণত শিক্ষকদের বা শিক্ষারত গ্রহণেজ্ব গ্রাজুয়েটদিগকে শিক্ষা-বিক্তান শিক্ষা দিবার জন্ম কলেলকে ট্রেনিং কংবলে। গ্রাপ্নয়েট ছাদ্যা কাষ্যকে ভর্ত্তি করা হ্যানা। কলিকাতা ও চাকায ট্রে কলেজ গাছে; এগুলি বিশ্ববিদ্যালয়ের অধীন ও উর্ত্তার্গদিগকে B. T. (Bachelor of Teaching) উপাধি দেওয়া হয়। গ্রেট্ ব্টেনে লীডস্ লন্ডন প্রভৃতি বিশ্ববিদ্যালয়ে ভাল ট্রে: কঃ গাছে। আমেরিকার কলম্বিয়ান্ত Teachers' College বিপাত ক্রউটরোপের মধ্যে শিক্ষা কলেজ সর্বপ্রথম স্থাপিত হয় জার্মেনীতে; ইংল্যানডে ১৮২৭এ প্রথম কলেজ স্থাপিত হয় জার্মেনীতে; ইংল্যানডে ১৮২৭এ প্রথম কলেজ স্থাপিত হয়। তবে ঐ শতাকার শেষ দিকে মত্রে তথায় এই কলেজগুলি ও পাঠাবিষ্যসমূহ স্থনিয়ন্ধিত হয়। তবে ঐ শতাকার প্রতিহদের শিক্ষার জন্ত গুরু ট্রেনিং ক্ষুল ও মুসলমান মকতবের শিক্ষকদেরও শিক্ষার জন্ত মুসলিম ট্রেনিং ক্ল আছে। (জঃ ন্মাল ক্ল) তথা শিক্ষার জন্ত মুসলিম ট্রেনিং ক্ল আছে। (জঃ ন্মাল ক্ল) তথা গুলিশদের শিক্ষার জন্ত পুলিশ ট্রেনিং কলেড (রংপুর, সারদা) আছে।

### ট্রেদ্পাস্ (Trespass)

বে-আইনীভাবে আটক বা বিনামুমভিতে প্রবেশ প্রভৃতি আবাধ আইনের নিকট দণ্ডাই। সাধারণত কাহারও বাড়ীর মধাে বা উঠানে ক্ষতি বা অপমান ক্ররিবার উদ্দেশ্যে প্রবেশ করিলে প্রবেশকারীকে ট্রেসপানের চাজে ফেলা যায়। রেল কোং তার-ঘেরা জায়গার মধাে চুকিলেও টেঃ হয়। কাহারও মালপত্র বিনা এক্তিয়ারে আটক বা কাহারও স্বাধীনভাবে বিচরণাদিতে বাধানা এই অপরাধের কোঠায় পড়ে।

### দ্রীগস্থলম (Triangulum) নক্ত্রমণ্ডল।

ত্রিভূক নক্ষত্র। আনিড্রোমিডা ও পেগাসাসের কাছে ও মেষ রাশির উত্তরে অবস্থিত ১৬টি তারার মণ্ডল।

### <del>}</del>সী

৬ এর ভারতে তাকাতের সজ্ববদ্ধ দল। মুগ্ল যুগের অবসানে ইহারা অতাত ভীষণ হই য়া উঠে; ইহারা সাধারণত পণিকদের প্রণমে বিধাস উপোদন ও পরে প্রাণ বিনাশ করিয়। (গলায় কমাল ফাশি দিয়া) অর্থাদি হরণ করিত। মুসলমান হিন্দু সকলেই এইদলে যোগদান করিত; সাঙ্কেতিক ভাষায় পরম্পরকে চিনিত। গঃ জঃ বেনটিংকের সময় কাাপ্তেন শ্লীমান (১৮০৫) প্রায় দেড় হাজাব ঠগী ধরিয়া তাহাদের উপোত করেন।

### ঠাকুরদাস চক্রবর্তী

কবি, সঙ্গীত-রচয়িতা ও বৈশ্ব পদক্রা। ইংগার নিজের দল ছিল না, ভোলা ময়রা, এন্ট্নী ফিরিঙ্গি, রামস্থলর কর্মকার প্রভৃতির কবি দলের গান রচনা করিয়া দিতেন। প্রায় ৬০ বংসর বয়সে মারা যান। ইনি ১৯ শতকের প্রথম দিকে ছিলেন।

### ঠাকুরদাস দত্ত (১৮০১(?)--৭৬)

হাওড়া ব্যাটরা-বার্দা পাঁচালী ও যাত্রাপালা রচয়িত:। বিজ্ঞাপ্রকার, লক্ষণ-বজন, হরিশচন্দ্র, নলদময়তী, কলমভঞ্জন, ইংমতের পাঝান, রাবণ-বধ, অকুর আগমন, ছুর্গামজল, লবকুশের পালা ইত্যাদি। পাঁচালীও অনেক রচনা করেন। (বজীয় সাহিত্য লেথক পু: ২০০—০৭)

### ঠাকুরদাস মুখেপাধ্যায় (খঃ ১৩১০)

খুলনা-সারগা গ্রামবাসা। মালঞ্চ সাহিত্য মঙ্গল, সাত্ররী,

উদ্ভটকারা, বিজন রাজা প্রস্তি গ্রও রচ্যিতা। সামগ্রিক প্রিকার লেখক। ১৮৭৬ দারখালা কোর্ট এব্ কেটটে চার্রী; পরে 'বঙ্গনারী' ও 'বঙ্গনিবাসী' সম্পাদক, শেষকালে জ্মিদারীর মানেজার।

### ঠাকুর বংশ

কলিকাতার পাথ্রিয়াঘাটা ও জোড়াসাকোর পাঁরলোঁ ( দ্র:) ব্রাঞ্চণ বংশীয় জমিদার। জগরাথ কুশারা ইহাদের আদি প্রুম, পাঁরালি বংশে বিবাহ করিয়া ইনি পাঁরালি হন ও পুলনায় আদিয়া বাদ করেন। জগরাথের প্রপৌত্র রামানন্দর পুত্র মহেশ্বর কলিকাতার পাথ্রিয়াঘাটা জোড়াসাঁকো এবং কয়লাঘাটার ঠাকুরদের পুবপুরুষ। তক্ত লাতা শুক্দের ইহতে চোরবাগানের ঠাকর গোজীর উন্তব। মহেশ্বর ও পঞ্চানন জব্ চার্ন ক প্রভিত্তিত কলিকাতার গ্রামে কৈবর্ত ও পোদ প্রশৃতি, জাতির মধ্যে আদিয়া বাদ করেন; তাহারা আদ্ধা ছিলেন বিলয়া সকলে 'ঠাকুর' বলিয়া ডাকিত। সেই হইতে ঠাকুর পদবী হয়। পঞ্চাননের পুত্র জয়রাম কোম্পানীর আমিন হন। তাহার পুত্র নীলমণি ও দর্পনারায়ণ। দর্পনারায়ণ হইতে পাথ্রিয়াঘাটার ও নীলমণি ইইতে জোড়াসাকোর ঠাকুর বংশ। নীলমণির প্রপৌত্র ইইতেছেন ছারকানাপ ঠাকুর—ম্বীক্রনাথের পিতামহ।



### ডএস্প্ল্যান (Dawes Plan)

মহাসমরের (১৯১৪-১৮) পর জারমেনির এর্থ নৈতিক অবস্থা এমন মন্দ হয় যে তাহার পক্ষে যুদ্ধের ক্ষ্তিপূরণ বাবদ বার্ষিক টাকা দেওয়া এসম্ভব হুইল। হুগুন চার্লস গেটুসু ডুগুস (Charles Gates Dawes) নামে একজন বিচক্ষণ মার্কিনকে সভাপতি করিয়া একটি কমিটি গঠিত হয়। এই ক্ষিটিতে পেট বুটেন, ফ্রান্স, ইতালি, বেলজিয়ন ও আমেরিকা হুগতে মভা প্রতিনিধি ছিলেন। এই কমিটি স্থপারিশ করেন যে জারমেনি ২০০ কোটি পর্ণনাক প্রয়ন্ত ক্ষতিপূরণ বাবদ মিত্র-শক্তিকে দিবে, ভার্সাচ সন্ধির অন্তস্ব আর্থিক চাহিদ। স্থগিত ट्रें। এই প্লান অপুমায়ী জারমেনি ১৯২৪ ২৫এ ১০০ কেটি মাক, ও পরপর বৎসরে ১১২, ১৫০, ১৭০, ২৫০ কোটি মাক দেয়। ১৯৩০ প্রস্ত ডএসের প্লান মাপিক কাজ চলে. ভারপর ইয়া প্লান চলতি হয়। (ডা: ইয়া প্লান)। O. G. Dawes জঃ ১৮৬৫ ; উকিল ১৮৮৬ ; নেবাসাস্টেটের লিনকলন শহরে উকিল ১৮৮৭-৯৪; ইচার পর বহু দায়িত্বপূর্ণ সরকারী কাজ করেন। গৃহ যুদ্ধের সময় ইনি জালে মাকিন সৈলাদের সহিত ছিলেন। ১৯২৩এ কতিপূরণ কমিটির ধার। নিযুক্ত ক্ষিটির সভাপতি হন।

### ডক (Dock)

বন্দরের মধো গে ঘেরা গংশে গ্রাহাজ আদিয়া দাড়ায় তাহাকে সাধরেণত ডক্ বলা হয়। বন্দরের যে নদাতে লোয়ার ভাটা আছে সেথানে দর্গা বা লক্ (Lock) এর প্রয়োজন হয়। ডক ছইরকমের, জলা ও শুকনা (Wet, Dry)। জলা (Wet) ডকে জাহাজ দাড়াইয়া মালপত্র তোলে ও নামায়। কাছেই পোটের রেললাইন ও মালরাথার ওদাম প্রস্থৃতি থাকে। এই ডকেই জাহাজে কয়লা ভরা হয়। Dry বা শুকা ডকে জাহাজ মেরামতির জক্ম অংসে; ইহা একটা প্রকাণ্ড চৌবাচা, তার একদিকে দরজা। জাহাজ ভিতরে আসিলে দরজা বন্ধ করিয়া সমস্ত জল নিঃশেষে পাম্প করিয়া বাহির করা হয়। তথন জাহাজের আপাদ মস্তক দেখা যায়। যতবড় জাহাজ হইবে ততবড় ডক প্রয়োজন। লন্ডনের কিং জর্জ (King Georgo ১৯৩০) ডক পৃথিবীর মধ্যে বৃহত্তম। কলিকাতায় থিদিরপুরে ডক আছে, মালপত্র ওঠানামা সমস্ত এখানে হয়; কয়েকটি শুকা ডক সেপানে আছে। ডক্ওলি

পোট ট্রান্টেব ( দু:) অন্তর্গতা জিত্রাথ গাহাগ মেবামতি প্রভৃতির জন্ম এক প্রকার ভাসমান ডক্ নিমিত হুইরাছে; ইংলান্ডের সাগ্র্টনের Ploating Dock নির্মাণ ইন্জিনীয়ারি: বিজার প্রাকাশ দৌগানো হুইয়াছে। সমস্ত ডক্টা একটা প্রকুন বা চৌকা নৌকার মতন। জাহাজ উহার ভকে চুকিলে প্রকুনের জল পাম্পের সাহারো বাহির কবিয়া দেওয়া হয়, এবা সমস্ত ডকটা তথন ভাসিয়াওঠে। বহু দুর হুইতে জাহাজের স্বথানি জ্লের উপর দেখা যায়। এই প্রট্নের আয়্তন প্রায় ২০ বিধা।

### **ডক্টর** (Doctor) দ্র: ডাক্তার।

ডগলাস (Douglas, Sir James ১২৮৬ — ১০০০) প্রটলান্ডের ডগলাস পরিবারের অক্সতম বিপাতি বাজি। ইনি রবার্ট রুসের স্বাধীনতা সমরের প্রধানতম সহায় ছিলেন ও বানোকবার্নের যুদ্ধে লড়াই করেন। রবার্ট রুসের ক্লপিণ্ড জেকসালেমের তার্থে লইয়া যাইবার সময়ে প্রেপদেন নিহত হন।

ভেনের (Daguerre, Louis Jacques Maude ১৭১০—১৮৫১) ফোটোগাফের অগ্রদ্ত, ভগোরোটাইপের আবিদ্ধতা। জন্মখান ফুলি। ইনি আটিস্টরূপে প্রথম জীবনে গাতি জজন করেন। কিন্তু ইহার জীবনের উদ্দেশ্য ছিল পুণালোকের সাহায্যে রাসায়নিক সংগোগে স্থায়ী চিত্র বা দৃশ্য জোলা। এই কাষে তিনি J. N. Niepceএর সহায়তা লাভ কবেন; নীপ্সেও এই উদ্দেশ্যে বহুকাল গবেষণায় রহু ছিলেন; নীপ্সে ১৮৩১ মারা যান ও ৬গের যে পদ্ধতি আবিদ্ধার করিলেন তাহা ভগেরোটাইপ নামে খাতে হয়। এই আবিদ্ধারের জন্ম তিনি ও নীপ্সের পরিবারের লোক করাসী গভর্নমেন্ট হুইতে অর্থ সাহায্য লাভ করেন।

### ডজ্ (Doge)

ভেনিদের ডিউক (Lat. Dux); ৭০০ খুস্টান্দ হইতে এই উপাধি চলিত হয়। শেষ ডজ ১৭৯৭ প্যন্ত ছিলেন।

# 'ভন্ কুইকসোট্' (Don Quixote)

ম্পেন দেশীয় লেণক Cervantes (১৫৪৭—১৬১৬) লিখিত গাস্থ। বাওলায় ছোট ছেলেদের জন্ম 'ডনকুন্তি' বা ডন কুইক্সোট নামে পরিচিত। পৃথিবীর স।⊅িতো এ এত্তের জান অমর। উহামধ,যুগীয়নাইট বাংঘাদ্ধাদের ব্যঙ্গচিত।

### ডন্ জুয়ান্ (Don Juan)

প্রেনের লোক। প্রাণায়িকায় তন্ কুয়ান একজন লপ্পট; সে আত্মধ্বের জন্ম সমস্ত তাগে করিয়াছে। যুদ্ধে, সঙ্গীতে এবং নারীর হনয় জয়ে এই বীরের সমান পটুতাছিল। ইহাকে আশ্রয় করিয়া প্রেনীশ ভাষায় নাটক রচিত হয় (১৬৩০)। ইউরোধ্বের প্রের সমান পটুতাছিল। ইহাকে আশ্রয় করিয়া প্রেনীশ ভাষায় নাটক রচিত হয় (১৬৩০)। ইউরোধ্বের প্রায় সকল দেশে কবি ও সঙ্গীতকারগণ এই আখান অবলম্বনে বহু ও বিচিত্র কাহিনী স্বষ্টি করিয়াছে। সর্ফাত প্রস্তী মোজাট, ফরাসী উপজ্ঞাসিক মেরিমী, বালজ্ঞাক, ইংরেছ নাট্যকার শান্তওয়েল, ফরাশী নাট্যকার মলিয়ার প্রভৃতি ৬ন জুয়ান সম্বন্ধে গন্থ লিথিয়াছেন। ইহাদের মধ্যে Zorrilla রচিত Don Juan Tenorio প্রেনে বিশেষ সমাধর লাভ করিয়াছিল। ডন জুয়ান আমাদেব কাছে পরিচিত লও বাইরনের কাব্যের মধ্য দিয়া (১৮২৪)। ইগরেছ কাব্যথানি ১৬টি অধ্যায়ে বিভক্ত; ইহাতে অসংযত জীবনের বিচিত্র কাহিনী অসাধারণ কাব্য-সৌন্দ্র্যের মধ্যে প্রকাশিত হুইয়াছে।

### ডফিন (Dauphin)

১৪ শতক ইউতে ফ্রান্সের রাজবংশের জোঠ প্তকে ডফিন বলা হয় ও ১৮০০এ এই পদ উঠাইয়া দেওয়া হয়। ১০৪৯ অদে জ্ঞালেয়ের (Valois) চার্লস ৬ফিনে (Dauphin) নামক স্থান ফ্রোন্সের দঃ পৃঃ কোণে) ক্রয় করেন ও তিনি ৫ম চার্লস নাম লইয়া ফ্রান্সের রাজা হন (১০৬৬); নিজ পুত্রকে 'ডফিন'করেন।

### ডবল ভাতা (Double Bhata)

ক্ষঃ ইঃ কোঃ যুদ্ধের সময়ে সৈভাগণকে ভাতা বা গাবার থরচ বলিয়া একটা টাকা মাহিনার ডপর অতিরিক্ত দিতেন। শান্তির সময়েও তাহারা এই অতিরিক্ত ভাতা পাইত। পলাণা যুদ্ধের পর হইতে লঙ কুইভ ইহা বন্ধ করিয়া দেন (১৭৫৭)।

ভরেল (Doyle, Arthur Conan :৮৫৯-১৯৩০) ইংরেজ ওপতাসিক। জন্ম এডিনবরা। কিছুকাল ডাঙারী করিয়া সাহিত্য চটা আরম্ভ করেন। তাহার ডিটেকটিভ গল্প শাল ক হোমসের কাহিনী নামে খ্যাত। সকল ভাষায় এই গল্পগল প্রবিচিত। ১৮৮৭তে স্বপ্রথম A Study in Scarlet প্রস্থে শাল ক হোমস প্রথম আবিভূতি হন। The White Company ১৮৯০; The Exploits of Brigadier Gerard ১৮৯৬ প্রভৃতি বিখ্যাত। ব্যর মুদ্ধে ডাক্ডার হইয়া কাজ করেন ও ইহার একথানি ইতিহাস লেখেন। শেষজীবনে প্রলোকতত্ত্ব লইয়া আবোচন। করিতেন (১৯২৬)।

### ডলফিন (The Dolphin, Delphinus)

শ্রবিষ্টা নক্ষত্রমঙল। সিগ্ননাস্ মঙলের 'ডেনেব' ও অ্যাকুইলা মঙলের 'শ্বণা'র ভিতর যে ছায়াপথ আছে তাহার মধ্যে ১৮টি কুন্ত ভারার পুঞা।

### 'ডলস হাউন' (l'he Doll's House)

নরওয়ের নাট্যকার ইবসেন (১৮২৮—১৯০৬) রচিত নাট্যক। বর্তমান মৃগে নারী আন্দোলনের জন্ম এই গ্রন্থগানির দায়িত্ব সম্বিক (১৮৭৯)। বাংলায় অনুবাদ আছে।

### ডলার (Dollar)

কানাডা, মার্কিন দেশ, নিউফাউঙ্লান্ডের চলিত টাকা।
১০০ সেউ = ১ ডলার। কাগজের নোচ্চ বেশি চলে তবে রপার
টাকাও আছে। ইহার মূলা ৪ শি: ১২ পেঃ অর্থাৎ ১৯১০।
মেলিকান ডলার মালয়, চীন প্রভাত দেশে চলে, তাহার মূলা
২ শিঃ ২ পেঃ অর্থাৎ ১ চানা ডলার = ১।./০ আনা। পূর্বে ডলার
স্পেনে প্রচলিত ছিল: ১৭৯২এ মার্কিন দেশে চলিত হয়।

ডসটয়েছস্কি ( Dostovevski, Fedor Mikhailovitch ১৮২১—৮৯) ক্রিশাব বিগতি উপ্সাসিক: জন্মপুন মপো; ইকার পিতা সৈক্তবিভাগের চিকিৎসক ছিলেন এবং পুঞ্কে দেউ পিটার্সবূর্গের ইনজিনীয়ারিং বিছ্যালয়ে প্রবেশ করাইয়া দেন। কিন্তু ৬ঃ র সাহিত্যাসুরাগ অতি প্রবল ছিল ; ১৮৪৬এ তাঁহার প্রথম বুট Poor Folk বাহির ২য়। ইছার পর রাজনৈতিক বিপ্লবীদের সহিত সাল্লিষ্ট হওয়ায় বিচারে প্রাণদ্ভ হয় : কিন্তু শেষ মুহর্তে ঠাহার নিবাদন হয় ( ১৮৪৯ )। সাইবেরিয়াতে ৪ বংশর কয়েদী ও রাজনৈতিক বিপ্রবাদের মধ্যে কাটে। সেই অভিজ্ঞতা ইইতে হিনি Memories of a House of the Dead (১৮৬১—৬২) নামে গ্রন্থ রচনা করেন। ইতার পর কিছুকাল উড়িরোপের নানাদেশ সুরিয়া আনেন। ১৮৬৭ ভাঁহার অমর গন্থ Crime and Punishment প্রকাশিত হয়। দারিদ্রোর সঙ্গে ভাঁহাকে আজীবন সংগ্রাম করিতে হয় এবং মানে একবার অভাবের ভাড়নায় আত্মহত্যা করিবার ইচ্ছাও হয়। ইহার রচনায় থাঁটি রুশিয়ানের অন্তরের কণা প্রকাশ পাইয়াছে। ইহার অক্সান্থ গ্রন্থ Downtrodden and Oppressed, The Idiot, Tho Possessed, Brothers Karamazoff প্ৰভৃতি।

### ডাইআক (Dyak)

বোর্নিও দীপের আদিন বাসিন্দা; ইহারা গাচের উপর ঘর বানাইয়া বাস করে এবং নরহন্তা বলিয়া ইহাদের প্রসিদ্ধি ছিল। ইহারা মালয়দের হুইতে দীর্ঘ; কেশ লম্বা ও গাড়া, মাধার পিছনে ঝুটি বাধা থাকে। কালো দাত সৌন্দর্যর চিহ্ন। ইহারা অতাপ্ত পান চিবাইয়া চিবাইয়া মূপুকে বিকৃত করিয়া ফেলে। ২০—৩০ পরিবারের একটি গ্রাম প্রকাণ্ড এক চালার মধ্যে ঝাদ করে। বাড়ীগুলি মাটি ২ইতে ৬ - ১২ ফুট উচুতে কাঠের বোটার উপর তৈহারী।

### ভাইআনা (Diana)

প্রাচীন ইতালীয়ানদের দেখী; রোমানর। গ্রীক আর্থেনিসের সহিত অভিন্ন করিয়া দেখে। রোমে ইহাকে আলোকের দেবা স্বতরাং চন্দ্রমা বলা হয়। কমে গ্রীক আর্থেমিস দেবার সকল গুণ ইহারে আরোপ করা হয়। ইহার ওপে নারীরা হুগী এবং সন্থানবতা হইত। আর্থেমিস সম্বর্গে বহু গ্রীক পৌরাণিক আগ্রান আছে। নানা নামে গ্রীকদের দেশে পুলিত হহুতেন।

ডাইওক্লিশিয়ান (Diocletian ২৪৫—৩১৩ খ্রাম) বোমান সমাট। ডালমেশিয়া দেশে সামান্ত লোকের ঘণে জন্ম হয়; সৈত্য বিভাগে এবেশ করিষা অভিবেট শৌহেব জন্ম থাতি অভনি করেম। ২৮৪ অকে সমাট পুমেরিয়ানাসের মৃত্যু হউলে তিনি সমাট গোধিত হন। ২৯৬এ ইটেনকে পুনরায সামাজ। ওওা করেন; মিশর ও পারল-সীমান্তের বিদ্যোহ সম্হ কঠোর হতে দমন করেম; এইসব বিজ্ঞোনের উপর এএও অভাগের করিয়াভিলেন। ইনি ২০২ অকে সিংহাসন ভাগে করেম ও ২২এ ইহার মৃত্যু হয়।

**ডাইওজেনিস্** (Diogenis খু পূ ৪১২ ?—৩২৩) গ্রীক দার্শনিক। কুঞ্চাগর উত্তরে ইউগ্রাইন দেশে জন্ম হয়; শোন। যায় বৌৰনকালে অত্যন্ত উচ্ছুখলভাবে ইহার জীবন অতিবাহিত হয়। আণ্টিসংগ্রিস নামে এক স্দন্তকর সংস্প্রে আসিলে ভাহার জীবন পরিবভিত হয়। অতি কুদ্র মাটির কুঁড়ে বানাইয়া তাহার মধো ইনি বাদ করিতে থাকেন। লোকে ঠাট্টা করিয়া এই ঘরপানিকে বলিত টব (Tub); একবার ইজিনা দ্বীপে গাইবার সময়ে জলদ্বারা ইহাকে ধরে ও দাসরূপে কীট দ্বীপে বিক্রয় করে। পরে কোরিছের এক ধনী ইহাকে ক্রয় করিয়া মুক্তি দেন; তিনি কোরিছে পর্বের স্থায় কঠোর ব্রহ্মচ্য পালন করিয়া বাদ করিতে থাকেন। এই সময়ে আলেকজেনার কোরিন্তে আদেন ও এই সন্নাদীর সহিত সাক্ষাং করেন। আঃ ইহাকে দেখিয়া विवाहित्वन "If I were not Alexander, I should wish to be Diog nes." পালেকজেনার তাঁহার জন্ম কি করিতে পারেন জিজ্ঞান। করিলে তিনি বলেন, "You can stand out of the sunshine." 'আমাকে ছায়া করে৷ না ৷' প্রায় ৯০ বৎসর বয়সে কোরিছে মৃত্যু হয়।

### ডাইওনিসাস (Dionysus খু পু ৪৩০—৩৬৭)

মিসিলি সাইরাকিউসের টাইরেণ্ট রাজা। কার্পেজের বিশ্বজ্ব দ্বা করিল। কু হকাল করিলা লোকে ইহাকে সৈঞাপাক্ষ করিল। কেব (৬০৫)। ইহার অল্লকাল পরেই হনি দেশের সর্বেল লো হন এবং নিসিলি ও ইতালীর গ্রীক বাই-নগরী ওলিকে নিজ আয়ায়গরীকে আনমন করেন। নিজ আহী ই সিদ্ধির জঞ্চ নিস্কুরতা করিতে পশ্চাংপদ হইতেন না; তথাচ ইনি সাহিত্য ও সক্ষার কলার প্রধান প্রপোধক ছিলেন এবং ইহার সময়ে সাইরাকিউল ভূমধালাগতের অঞ্চতন বিশিষ্ট নগরী হল। ইহাব পুত্র ডাইওনিসাল গুলু ২৪০ থকে শুক্রাচারের জন্ম বিভাত্তিত হন।

### ডাইওমিডিস (Diomedes)

থ্রীক পুরাণে ইনি থাগোঁদের রাজ। ও ট্রোজান অভিযানের অক্তম বাঁর। টুয় পুটের সময় ইনি ছলবেশে ওছেসিউদের সহিত নগবাঁতে প্রবেশ কবেন নগরীর পুণা প্রতীক লইয়। আনেন।

### ডাইনামো (Dynamo)

বাহিরের একটি যাদ্ধিক শক্তির বলে যে মদের মধ্য হইতে বৈচাং শক্তি থকিও হয় তাহাকে ডাঃ বলে। ডাইনামোর মূল ৬য় হইতেছে চুথক শক্তি। বাস্প চালিত বা পেট্রোলিয়াম-চালিত অপবা জলশক্তি চালিত ইন্জিন্ ডাইনামো দুরাইয়া বিছাং উৎপর কবে। নায়গ্রা জলপ্রপাতে এব একটি ডাইনামোতে ০০০০ গ্রমণ্ডি স্থ হয়; নিউ ইয়কে ২০০০০ গ্রমণ্ডির একটি ডাইনামো আছে। বহু বক্ষেব্ ডাঃ আছে।

### ডাইনী

গ্রামা লোকের বিখাস যে কোনো কোনো স্থীলোক বিশেষভাবে কদাকার বৃদ্ধানের 'কুদৃষ্টি'তে পড়িলে শিশুরা শীর্গ চইতে পাকে। এইজন্ত মায়েরা শিশুনের কপালে কাজলের টিপ, গায়ে থুক থুক্ ইত্যাদি করিয়া দেয়। ইউরোপেও বহুকাল এইসব বিখাস প্রবল ছিল। ১৫ শতক হুইতে তপাধ ডাইনীদের ডুবাইয়া অপবা ফাশি দিয়া অপবা পোড়াইয়া মারা ১ইত; বহুকাল এই ব্ধরতা চলিয়াছিল।

### ডাইনোসোরাস (Dinosaurus)

প্রাক্ ইতিহাসিক মুগে বহু জাতের অতিকায় স্থল-সরীস্থপ বাস করিত। ইহাদের মাধার ঘিলু ছিল অতি সামাশু, দেহ অনুপাতে মস্তক ছিল অতান্ত কুদ্র। পূপিবীর নানাস্থানে এই অতিকাষ জন্তদের কন্ধাল ভূগভে পাওয়া গিয়াছে; উঃ আমেরিকার কনেকটিকাট স্টেটের একটি নদী উপত্যকায় ইহাদের প্রায় শতপ্রকারের পদ্চিহ্ন প্রস্তরীভূত অবস্থায় পাওয়া গিয়াছে। ডাইনোদোরাস সরীস্পদের চারিটি উপবিভাগ ছিল।

## ডাইভোস (Divorce) ডিভোদ

श्रुफी।नरमत्र मर्या विवाद-विरुद्धम अर्थारक ডাইভোদ ও নুসলমানদের মধো উক্ত প্রণাকে 'তালাক দেওয়া' বলে। ১৮৫৭র পূর্বে পার্লামেন্টের একটি পাশ ছাড়া বিবাহ বিচ্ছেদ সম্ভব হুইত না: মুকুরাং ধনীদের পক্ষেই আইন আদালতের স্বযোগ লওয়া সম্ভব ছিল। ... আইনের অনেক পরিবর্তন হইয়। ১৯২৫এ স্থির হয় যে সামী বা স্ত্রী উভয়েই উভয়ের নামে অবিশাস ও বাভিচারের অভিযোগ আনিয়া ডাইডোর্স চার্জ আনিতে পারে। এ বিষয়ে নানাদেশে নানারকম নিয়ম প্রচলিত। মুসলমানদের মধ্যে 'তালাক' প্রথা আছে ; ঠিন্দু নিয়তেশীর মধ্যে 'বনিবস্তাই' না হইলে ছাড়িয়। দেওয়ার রেওয়াজ আছে। সকলেই পুনরায় বিবাহ করিতে পারে। তবে ভারতের নিমশেণীর মধ্যে বিপঞ্জীক বা যে স্ত্রীকে ত্যাগ করিয়াছে সে বিধবা বা পরিত্যক্ত খ্রীকে 'সাঞ্চা' করিতে পারে। উচ্চবর্ণ হিন্দুদের মধ্যে 'বিবাহচ্ছেদ' আইন সঙ্গত করিবার আন্দোলন চলিতেছে; হিন্দু বিবাহ অচ্ছেল্য, ক্যাপলিক বিবাহও তদ্ৰপ।

### ডাউএজার (Dowager)

ইংরেজিতে যে বিধবার শ্রীধন আছে তাগকে ডাঃ বৃঝাইত। প্রথমে উহা Prince Arthurএর বিধবা Catherine of Aragon (জঃ) সম্বন্ধে প্রযুক্ত হয়; এখন রাজা বা কোন সম্লান্তের জননীকে বৃঝায়।

ডাউটি (Doughty, Charles Montague ১৮৪৩—১৯২৬) ইংরেজ লেগক ও পরিরাজক। ১৮৭৬এ ইনি দামাসক হইতে আরাবিয়ার মধা দিয়া নিরুদ্দেশে যাত্রাকরেন। এই ভ্রমণকাহিনী তিনি স্থলর ভাষায় তাঁহার Arabia Deserta গ্রন্থে নিপিবদ্ধ করেন (১৮৮৮)। পরে কবিতা গ্রন্থ লেপেন।

ডাউডেন (Dowden, Edward ১৮৪৩—১৯১৩)
বৃটিশ কবি ও সাহিত্য-সমালোচক। ইনার জন্মথান আয়ারল্যান্ডের কর্ক নগরী। ১৮৪:এ কেম্রিজের ট্রিনিট কলেজে
ইংরেজি সাহিত্যের অধ্যাপক; ১৮৬৭ ডাব্লিন, ১৮৮৯
অগ্নফার্ডে, ১৮৯১—৯৬ কেন্ত্রিজে অধ্যাপক। শেক্সপীয়াব,
শেলী ও ফরাশী সাহিত্য সম্বন্ধে ভাহার রচিত গ্রন্থ স্পরিচিত।
Shakespeare, his mind and Art; Life of Shelley।

# ডাউন্ও আপি (Down and up) টেনের নেগুলি আরম্ভ-সেট্শন হইতে ছাডে তাহাকে বলে

আপ্ট্রেন এবং যেগুলি আসে তাহাকে বলে ডাউন ট্রেন। হাওড়া হইতে যে-ট্রেন ছাড়ে তাহা আপ্-ট্রেন।

# ডাউনিং খ্রাট (Downing Street)

লন্ডন্ মহানগরীর একটি রাস্তার নাম, ২র চার্লসের সমকালীন ট্রেজারী সেকেটারী স্তার জর্জ ডাউনিং (১৬২৩—৮৪)এর নামানু-সারে অভিচিত। এই রাস্তার উপর বৈদেশিক দপ্তর্থানা (Foreign Office), উপনিবেশিক দপ্তর্থানা (Colonial Office), প্রধান মন্ধী, চানসেলার অব্ দি এক্লচেকরের গৃহ (১০ না ১১ না) অবস্থিত। 'ডুাউনিং স্ট্রীট' বলিলে বৃটিশ গ্রভর্নমেন্টের মন্তামত বুরায়।

### ডাওসন, জন (Dowson, John ১৮২০-৮১)

বৃটিশ ঐতিহাসিক। ফেলিবেরিতে শিক্ষক ও পরে লন্ডন বিখবিজ্ঞালয়ে ফিন্দুস্থানীর অধ্যাপক। Sir Henry Miers Elliot এর সক্ষলিত History of India as told by its own Historians নামে মুসলমান মুগের বিপ্যাত গ্রন্থ ইনি সম্পাদন করিয়া প্রকাশিত করেন (১৮৭৭)। এই গ্রন্থ অভীব মূল্যবান ও অধুনা ছুপ্থাপা। অস্থ গ্রন্থ, A Classical Diet. of Hindu Mythology and Religion.

## ডাক পুরুষ

আমাদের পনার বচনের স্থায় ডাকের বচন বা ছড়া প্রচলিত আছে। প্রবাদ এই বাক্তি অষ্ট্র শতকের লোক; ইঠার নিবাস ছিল আসামের কামরূপ জিলার বরপেটাব অন্তগত লৌহভেগর। গ্রাম। (দুঃ দীব্নী-কোষ ৭০৮-)

# ভাকটিকিট ( দ্র: ফিলাটেলি )

# ডাক বিভাগ (Postal Department)

গভর্নমেণ্টের যে বিভাগ চিঠিপএাদি একস্থান হইতে অক্সম্বানে লইয়া যায়, তাহাকে ডাক বিভাগ বলে। প্রাচীনকালে কোন কোন শ্বসভা দেশে রাজারা ডাক পাঠাইবার বাবলা করিতেন; রাস্তার বিশেষ বিশেষ চটিতে লোক অথবা ঘোড়া থাকিত; ডাক হরকরারা ডাক লইয়া ফ্রুহু চলিয়া এক চটিতে উপন্থিত হইত ও তথা হইতে অক্স
বাক্তি ডাক লইয়া রওনা হইত। এই ধরণের ডাকের ব্যবস্থা শেরশাহ এদেশে প্রবর্তন করেন। বর্তমানে আমাদের দেশের যে ডাকপ্রণা দেশিতেভি, তাহা ইংরেজ গভর্নমেন্টের দ্বারা লর্ড ডালহেই সির (১৮৪৮-৫৬) সময় প্রবর্তিত হয়। ভারতে ডাক ও তার বিভাগের জক্ত একজন ডিরেক্টর-জেনারেল আছেন; ইনি ভারত গভর্নমেন্টের অধীন। তেকে বিভাগের

কাজের স্থবিধার জন্ম ভারত সাম্রাজ্যকে নয়টি ভাগে বিভক্ত করা হইয়াছে। বঙ্গ ও আসাম একটি সার্কেলের অন্তর্গত। সিন্ধু ও বেপুচিস্থান ছাড়া অপর আটটি সাবেলে ডাক ও তার বিভাগের কর্তা হইতেতেন পোস্ট-মাস্টার জেনারেল। ইঁহার। निक निक मार्कालत कम्म जित्तक विकास निकास नि निकास निका প্রত্যেক সার্কেল কয়েকটি ডিভিশনে বিভক্ত ; প্রত্যেক ডিভিশনের ভার পাকে স্লপারেনটেনছেন্টের উপব। সাধারণত জেলাব সদরে ডাকখরের তেড অপিস থাকে : জেলার রাঞ্গ পোস্টাপিস বা শাপা ডাকগরগুলি ইহার অধীন। কলিকাতা, বোধাই, মান্রাজের পোস্টমাস্টার থোদ ডিবেক্টর-জেনারেলের অধীন। ভারতে ২০,৭০০ ডাকঘর; ১,৬৮,০০০ মাইল মেল লাইন। ১.০৪.২০৫ জন কর্মচাণী আছে। ৬ ৭৮ কোট স্ট্যাম্প বিক্রান্ত তইয়াছে। ১৮৮ কোটি মণিঅগ্রার বিলি হয়। অনেক ডাকঘরে সেভিত্স বাাক্ষ আছে। ১১ লক্ষ ডিপজিটাবের ৫৮০১০ কোটি টাকাগজিত আছে। ৮৯.৫০০ গোস্টাল ইনশি প্রেক (জীবন বীমা) গাছে।

#### ভাক বিভাগ (বিলাতে)

ই লানিডে ১৬৮০এ একটি প্রাইভেট কোম্পানী চিঠিপত্র লইয়া ১৭৯০এ ৩য় উইলিয়নেৰ সময যাটবার জন্ম গঠিত ত্য। গভর্মেট ট্রা নিজেব একচেটিয়া কাজ কবিয়া লন। ১৭৭৪এ বেল কোচ বা যোড়ার গাড়ীৰ ঢাক বাবস্থা হয়: ১৮০৮এ বেল-গাড়ীতে সৰ প্ৰথম ভাক চলাচল প্ৰকৃত্য। ১৮০৭এ বোলান্ড হিল (Rowland Hill ১৭১৫-১৮৭৯) পেনি পোষ্ট বা এক পেনিতে স্বত্র ডাক गहित--এই ব্যবস্থা প্রবর্তনের জন্ম আন্দোলন উপাপন কৰেন ও ১৮৪০ তইতে উতা কাণকরী ক্য। ইতিপূর্বে চিঠি পৌছাইয়। দিলে দান দিবার নিযম ছিল; ১৮৪১ ভ্রতে ডাক টিকিট কিনিয়া পত্রের উপব লাগাইবার ব্যবস্থা হয়। মণি অর্ডার ১৭৯২এ প্রবর্তিত হইলেও এই সময় হুইতে তাহার চল বাড়ে: ১৮৫৫ হুইতে বকপোস্ট লওয়া হয়: ১৮৬৫ হইতে টেলিগ্রাম পোস্টাপিদের স্থিত যুক্ত হইল। ১৮৭০এ পোস্টকার্ড, ১৮৮০তে সেভিংস ব্যাংক, ১৮৮২এ পার্শেল পোস্ট হয়। ১৮৯৯ ডাক্ঘরে টেলিফোন হয়। সামাজার সর্বত্র ক্রমে ( ১৮৯৯-১৯০৬ ) পেনি পোস্ট চলিত হুইল।

#### ডাক মাশুল (Postage)

রোলান্ড হিল্ প্রবৃতিত পেনি পোস্টেরের জায় পয়সা কার্ড এদেশে চলিত হুইবার পূর্বে চিঠির মাণ্ডল দূরছের উপর নির্ভর করিত। বর্তমানে ভারত সামাজার মধ্যে সমস্ত মাণ্ডল এক ধরণের। মুদ্দের পূর্বে পোস্টকার্ড এক পয়সা, এবং থাম তুই পয়সা ছিল; পরে তিন পয়সা পোঃ কার্ড, ৫ পয়সা থামের দাম ধরা হয়। বহু বৎসর এই দাম এদেশে চলে; বর্তমানে থাম ৪ প্রসা, কিন্তু পোস্টকার্ডেব দাম কমে নাই। বিলাভ বা কলোনী প্রভৃতি স্থান হইতে এদেশে চিঠি আসিতে গুব কম বায় হয়। পূর্বে ভিপি রেজিস্টারী করিতে হইত না, এগন হয়; স্বতরা এগানে প্রতি ভিপিতে তিন আনা বেশি দিতে হয়। বমা পূগক হুওযায এগন প্রায় বিদেশের স্থায় ডাক মাশ্বল লাগে, গাম দশ প্রসা, পোস্ট কার্ড ছ্য প্যসা। ডাক মাশ্বল অভাত বাডিয়াতে।

#### ডাকাতি

বৃটিশ ভারতে ১৯০০ এ ৯৭৭৯টি ছাকাতির বিপোর্ট জয়; উহার মধ্যে ৬০৯৭টি সভা প্রমাণ জয়। ৫৭০৬টির বিচার হয়।

#### ভাক্তার (Doctor) উপাধি

সাধারণত থিনি এলোপাণিী, তোমিওপাণী চিকিৎসা করেন তিনিই ডাভার বাবু। কিন্তু আদলে Doctor এর অর্থ পণ্ডিভ; সেইজক্ত ইউরোপের বিধবিত্যালয়ে আইন, ভাষা, গণিত, দর্শন, চিকিৎসা, ইন্জিনীয়ারি প্রস্থৃতি সকল বিষয়েই 'ডক্টর' উপাধি দেওয়া হয়। ইংলানিড প্রস্থৃতি দেশে বি.এ. বা এম.এ. পাশ না কবিয়া কেহু Doctor উপাধিব জক্ত প্রবন্ধ বা thexis দিতে পাবে না। লন্ডনে ও অক্যান্ত বিধবিত্যালয়ে ডক্টর উপাধি দেওয়া হয়। জারমেনীতে Ph. D. বা Doctor of Philosophy একমাত্র উপাধি। সেগানে এ ছাড়া উপাধি নাই। ইতালিব Bolognace ১২শতকে সবপ্রথম আইনজকে Doctor উপাধি দেওমা হয়। আমাদের দেশেব বিশ্ববিত্যালয়ের Doctor হইবার জন্ত thesis লিখিমা ২০০ টাক। ree দিতে হয়।

#### ডাক্তারী

চিকিৎসকের পেশাকে বলে। চিকিৎসক হটতে হটলে মেডিকাল ফুলে চারি বৎসর পড়িবার পর গছর্নমেন্টের একটি বোড দ্বারা পরীক্ষিত হট্যা ডিপ্লোমা পাওয়া যায়। আই. এস-সি পাশ করিয়া মেডিকাল কলেজে ছয় বছর পড়িয়া M.B. উপাধি বিশ্ববিত্যালয়ের কাছ হটতে পাওয়া যায়। আজকাল হোমিওপাথী ভাল করিয়া পড়াইবার মত কলেজ এনেশে হটতেছে। (মেডিকাল স্কুল ও কলেজ দ্ব.)

# **ডাচ্ ঈস্ট ইন্ডিয়া কোম্পানী** ( জ: ঈস্ট্ ইন্ডিয়া কোম্পানী)

ডানকুনি শাক, দণ্ডোৎপল, শৃত্যপুপা (Canscora decuseata) বর্ধায় ঋদু শাক গাছ; নাল চতুকোণ, পত্র অভিমুখী; পুপ্প খেত, যুক্তচুর্দল। কেশর চাবিটি: ফল

দ্বিকোষ; বীজ কৃত্র, বহু কোণ্যুক্ত। শীতকালে ফল পাকে। জলের ধারে ক্ষেতে এই গাছ জন্মে। এই গাছকে বিরেচক, পরিবর্ধ ক. বলকারক বলা হয় (যোগেশ ৩৯০; Chopra 471; বৈদ্যকশন্সাধ্যু ১০১৯।

### ডানকোনা (দানকোনী)

মূগেলের মত লথা কিন্তু ছোট জাতের মাছ।

ডাললোপ (Dunlop, John Boyd ১৮৪০-১৯২১)
সাইকেল নোটরের টায়ার গাবিপ্রতা। ইংরেজ পশুচিকিৎসক
ভিলেন। পরে রবারের নিউমেটিক টিউব ও টায়ার
গাবিপার করেন (১৮৮৬)। Cucros নামে একজন
ইংরেজ ইহার স্বস্থ ক্রয় করিয়া (১৮৯০) বাবসায় প্রক
করেন। ১৯০০ ৭ ডানলোপ রবার কোং নামে ইহা
রেমিষ্টারী হয়। পূর্বে Byme Bros. India Rubber
Co (1896) নাম ভিল। বর্তমানে এই কোম্পানীর
মূলগন ২০,০০০ ০০ পা বা ২৭ কোটি টাকার উপর;
ইংলান্ড, ফান্স, জারমেনী, জাপান ও ছারতবদে
ইহাদের বহু কারপানা ছাছে; খামেরিকার নিউইয়র্কের
ডানলোপ টায়ার এন্ড রাবাব কর্পোরেশন এগন Dunlop
(America) Ltd. নামে ইহাদের সহিত্ মিলিত হইয়াছে।

# ডানস্টান (Saint Dunstan ৯৪৫ ? ৯৮৮)

ই'রেজ সাধু; বাজা এডরেডের প্রধান প্রামণ্দাতা; এড্ডই ছারা নিবাসিত ও পুন্রায় এডগার ছাবা ভাগত হন। ইনি ১৬১ অংক কেণ্টার্বেয়ীৰ আচ্বিশ্প হন।

## ডাফ্ ( Duff, Alexander ১৮ ১৬-৭৮ )

পটলান্ড দেশীর পাদর্রা। ১৮২৯এ কলিকাভায় মিশনারী হইয়া থাসেন। ১৮২০, ১৬ই জুলাই রামনোহন প্রভৃতির সাহায়ো একটি ইংরেজি কুল পোলেন। পরে Free Church Institution নামে বিজ্ঞালয় স্থাপন করেন। ভারতে ১৮৬৪ প্রত্থ পাকিষা দেশে প্রভাবেত্তন করেন ও পুনরায় ১৮৯৫ এদেশে আসেন। Calcutta Review পত্রিকার অস্তুত্রর প্রতিষ্ঠাতা ও সম্পাদিক ১৮৪৫-৫৯। পৃষ্টান ধর্মে মেন যুবককে দাক্ষিত করেন ভাহাদের অস্তুত্র হইসেছেন কুম্বনোহন কলোপাধারে। ভাহার প্রচারের ফলে হিন্দুসমাজে আন্দোলন ফুর হয় ও বাক্ষ্মমাজ শক্তিশালী হয়। ইনি ১৮৯০ অকে দেশে ক্রিরা যান ও ভাহার প্র আর এদেশে আসেন নাই। ইহার নামে 'ডাফ কলেজ' ছিল, এপনো কলিকাণ্য ডাফ হস্টেল আতে।

# **ডাফ রিন** ( Lord Dufferin ১৮২৬-১৯০২ ) বুটিশ রাইনীতিক; ইহার জনভান ইতালী-ফোরেল।

ইহার আসল নাম Frederick Temple Hamilton Temple Blackwood। ইহার মাতা একজন থাতনামা সঙ্গীত রচয়িতা ছিলেন ; তিনি বাগ্নী শেরিডানের পৌত্রী। ল্লাকউড্ ১৮৬০এ সীরিয়া দেশে বৃটিশ কমিশনর নিযুক্ত কন্দ্র তথায় বিশেষ রাজনৈতিক বৃদ্ধির তীক্ষতা প্রদর্শন করেন। ১৮৬১-৬৪ আন্ডার সেক্টোরী। ১৮৭২-৭৮ কানাডার গছনর-জেনারেল। ১৮৭৯ রুণের রাজদূত। ১৮৮৪-৮৮ ভারতের বড়লাটা। এই সময়ে উভার উল্লেখযোগা কায় উত্তর বর্মা জয়। বর্মা রাজা থিবকে ধরিয়া আনিয়া রত্নগিরতে বন্দী করেন। দেশে ফিরিবার পর মারকুইস অব ডাফরিন ও আভা উপাধি পান। ১৮৮৮-৯১ রোমে, ১৮৯১-৯৬ প্যারিসে বৃটিশ রাজদূত। ১৮৯৭এ একটি কোম্পোনীর চেয়ারমানে ইইয়া ইনি শেশ জীবনে কর্ম পান। জ্যেষ্ঠ পূত্র বৃষর মুদ্ধেনিইত হন।

ভাফ্রিন হাসপাতাল (Lady Dufferin Hospital) বডলাও ডাফরিনের পরী পাবিএট ডাফরিনে, ভারতমহিলাদের স্টেকিৎসার জন্ম একটি তহবিল পোলেন (Countess of Dufferin Fund ১৮৮৬)। সেই ভাভারের অর্থ হইতে নাবীদের চিকিৎসা শিক্ষা, সেবা ও শিক্ষত ধার্টার বাবস্থা হয়। এই সমিতির অর্ধান ১৫৭টি নানা শেনার হাসপাতাল, ওয়াড ইতন্দি আছে। কলিকাতাথ লেণ্টা ডাফবিন হাসপাতাল আছে।

ডামন ও ফিন্টিরাস্ (Damon and Phintias)
দিদিলি দ্বীপের সাইরাকিউসের ছুইছন সন্নাও; ইহানা বিগাত
দাশনিক পিণাগোরসের শিশ্ব ছিলেন। ইহাদের বর্দ্দ
ইতিহাসে অমর হইয়াছে। সাইরাকিউসের টাইরেউ রাজা
দিহনিসিয়াসের (Dionysius) বিরুদ্ধে বড়বন্ধর অভিযোগে
পিণিয়াস (Pythias) মৃত্যুদ্ধে দৃহিত হন; ডামন কারাগারে
গিয়া বন্ধুকে কয়েকদিনের জন্ম ছুটি দিবার প্রার্থনা জানান ও
নিজে তাঁহার বদলে কারাগারে পাকেন। পিণিয়াস্ ছুটি
পাইয়া গান্ধীয়-মজনের সহিত সাক্ষাং করিয়া পুনরায় কারাগারে
উপস্থিত হন; উভয়ের সতানিষ্ঠা ও বন্ধ প্রেম, দেপিয়া রাজা
উভয়কেই ছাডিয়া দিলেন।

ডামর, সফেদ ডামর, সন্দরস, (Malaber tallow Indian Copal) পশ্চিম ঘাটের পাহাড়ী গাছ (Vateria India); ইহা হইতে উৎকুট্ট ধুনার মতো নির্যাস পাওয়া যায়। তার্পিন তেলের সহিত মিশাইয়া বার্নিস হয়। বীজ হইতে য়তের জায় তৈল পাওয়া যায় এবং ইহা য়তে ভেজালের জস্ত ও তিয়ধে ব্যবহৃত হয়। (Watt 1105—6)

### ডাম্বেল (Dumb-bell)

শরীর চর্চার জন্ম কাঠের বালোহার নিমিত হটি ফুড় দও। ইহার উভয় পার্থ মামান্ত কীত। ইহাকে গোরে মুঠির ঘারা চাপিয়া ব্যায়াম করিলে মাশ্য পেনার ডয়তি হয়। ইউজিন জ্ঞান্ডো ইহার মধ্যে ক্রি দিয়া গ্রিপ্ বা ক্রিশ ডায়বেল প্রবতন করেন। সাধারণ লোহার ডাঃএর ওজন হয় ১ হইতে ৫ পাউও।

## ভায়বিটিজ (Diabetes) বছমুত্ররোগ

এই বাধিতে সাধারণত মূত্র অতাদিক হয়; বাদি এই প্রকার, D. mellitus রক্ষে প্রস্থাবে শকরা ভাগ প্রত্যন্ত বেশি; D. insipidus রক্ষে কোনো প্রকার অধাভানিক উপাদান পাওয়া যায় না, বরং শকরা তলদেশে পড়িয়া থাকে। Panereas এর একটি মান্ত হইতে হনসলিন নামে রদের নিগমন কম ইইলে শকরাবহল বহুমূত্র রোগ হয়। এই ইন্স্লুলিন কম পড়িলে বাহির হুইতে ইনজেক্শন দিয়া তাহা প্রণ ক্রিতে হয়। কিন্তু এই ব্যাদির প্রধান উমধ থাতা নিয়ন্ত্রণ। যক্তের বিকার ইইতে অনেক সম্য বোগেব উদ্ভব হয়। নারিকেল, বাদাম, আটার কটি, ফেন শুদ্ধ ভাত উত্তম পথা; কালো জাম বিশেষ উপকারী। চিনি বাবহার সম্বন্ধে ডাভাবর। কড়কডি করিয়া থাকেন রাত্রে বহুবরে মূত্র ইইলে, মূত্র পরীক্ষার প্রযোজন। অতিরিক্ত পরিশ্যন বায়েমের অভাব, থাছের অসংস্থা প্রস্তুতি কারণে বার্যি হয় বলিয়া গতুমান।

## ্ডায়ার্কি (Dyarchy)

মণ্ডেড-চেম্সফোর্ড রিপোর্ট (১৯০০) অনুযাগা ১৯১০ এর ভারত থাইন অনুসারে বৃটিশ-পার্লামেন্ট ভারতের প্রাদেশিক শাসনে যে বাবস্থা করেন, তাহাকে বলা হয় ছৈরাজা। প্রদেশের শিক্ষা, স্বালীয় স্বায়ত-শাসন, বৃদি, শিল্প প্রভৃতি কতিপয় বিষয় আইন সভার (Leg. Council) নিকট দায়ী মন্বীদের হত্তে অপিত (Transferred) হয়; পুলিশ, জেল, রাজস্বর আয় বিচার, ইউরোপীয়দের শিক্ষা প্রভৃতি বিষয় গভর্মর ও বড়লাটের নিকচ দায়ী কায়নির্বাহক সভার (Executive Council) হত্তে সংরক্ষিত (Reserved) ছিল। প্রাদেশিক শাসন এইভাবে দ্বিধা বিভস্ত হত্ত্রার জন্ম এই প্রকার শাসনকে খৈত শাসন বলা হয়। উহ্। ১৯২১এর ১লা এপ্রিল ইইডে ১৯৩৭এর ৩০এ মার্চ, এই ১৬ বৎসর চলিয়াছিল।

ভার্ন্লি (Darnley, Henry Stewart, Lord) (১৫৪৫—৬৭) প্রটদের রানী মেরীর দ্বিতীয় স্বামী; ২০ বংসর ব্যবস্থা ইনি মেরীকে বিবাহ করেন (১৫৩৫)। ইহার ওপ্ত প্ররোচনায় রানীর সেক্রেটারী রিজিপ্তকে (Rezzio) হত্যা করা হয়। খবশেষে রানীর নৃতন প্রেমিক বপ্তরেল (Bothwoll)-এর

শড়যন্ত্রর ফলে ডাব্নলি যে বাড়াতে অহুত অবস্থায় ছিলেন সেই বাড়ি বাঞ্চ দিয়া উড়াইরা দেওয়া হয়। ডাব্নলির ওরদে মেরীর গভে ষষ্ঠ জেম্মের জন্ম হয়; ইনি গলিজাবেশের পর ১ম জেম্ম রূপে ইংল্যান্ডের রাজা হন।

ভারউইন, চার্লস (Darwin, Charles Robert ১৮০৯—৮২) ইংরেজ প্রাণিতত্ববিদ। ১৮০১—০১ Bengle নামে জাহাজে করিয়া মতলান্ত্রিক ও প্রশান্ত মহাসাগর সার্চে অভিযানে যান। ডারউজন এই জালারে প্রাণিতত্ববিদ নিযুক্ত ছিলেন। এই গভিয়ান কালে জীব-এগতের নমুন্না সংগ্রের ফলেই তিনি ভবিয়তে জীবতত্ব সপকে গবেষণা করিতে পারেন। ৮৮০ বিবাহ করেন। ইহাব পর ২০ বংসর জীবতত্বর গবেষণা করিতে; ১৮৫৯এ Origin of Species প্রস্তু প্রকাশিত হয়। বিজ্ঞান জগতে এই প্রস্তু যুগান্তর আনে। ১৮৭১এ Descent of Man বাহির হয়। ১৮৮২ মৃত্যা (মিভিবাক্তি বাদ মন্ত্র)। ইহার পিতা ইরাস্মাস ডারডইন (Erasmus D. ১৮০১–১৮০১) ডাজার ছিলেন। চার্লসের পুত্র জান্সিস ডাং (১৮৪৮—১৯২৫) বিগ্রান্ত ডাছ্রদতত্ববিদ ডিলেন ও পিতার বিশ্বাত জাবনা বচয়িতা।

# ডারবি রেস্(Derby Race)

পুণিবাঁর মধ্যে বিগাতি গোড়দোড়। ১৮০ গাল এব্ ডারাব ইকা প্রবর্তন কবেন। লন্ডন ১৯ছত ১৫ মাজল দা প্রতিষ্ঠ প্রকাশ করেন। লন্ডন ১৯ছত ১৫ মাজল দা প্রতিষ্ঠ বিষ্ঠানে বাহিন (Surrey জেলা) মেবা জুন মাজের একটি বৃধ্বাবে দৌড ১০ ; দৌডের মার্ট ১১ মাল। মহাযুদ্ধের সময় ১৯১৫—১৮ কয় বছর ছাড়া বরাবর ১৪য়া আসিতেছে। ১৯০ বাজি ফেলিয়া গেলা হয়। ১৯০ এ এয়ক্ত আগা গার Blenhiem গোড়া জিতিয়াছিল। ১৯০০ এ ছার্ম্বর কাজ-পেরিজন; ১৯০৪ রাজপিপলের মহারাজার উইন্ডনর লাড়; ১৯০০ আগা গার বাহরাম; ১৯০৬ আগা গার মানুদ; ১৯০৭ মিদেস জি, বি, মিলারের মিড্ডে সান্; ১৯০৮ পিটার বাঁটি (Beatty)র Bois Roussel; ১৯০৯—লড রোজবেরার ব্র পিটার।

# ডালটন্, জন (Dalton, John ১৭৬৬—১৮৪৪)

ইংরেজ বিজ্ঞানী। ১৭৯৪এ তিনি বর্ণ-অন্ধতা (Colour blindness) সম্বন্ধে প্রথম নিবন্ধন প্রকাশ করেন। তৎপরে New System of Chemical Philosophy নামে গ্রেমণা-পূর্ণ এছ লেখেন (১৮০৮)। এই গ্রন্থে তিনি পরমাণু সম্বন্ধে সর্বপ্রথম মত ব্যক্ত করেন; তাঁহার মতাকুসারে –১। পদার্থ (matter) মাত্রেই অসংলগ্ন (discontinuous); ইহারা পূপক, অবিনাশী ও অবিভাগ্ন কণার সমষ্টি; ইহাই মূলভূত (elements) সমূহের প্রমাণু। ২ মূলভূতের প্রমাণু

সম্হের প্রত্যেকটিই এক প্রকারের; বিশেবভাবে তাহাদের গন্মূলত্ব (mass) সমান। ৩। সরল অনুপাতে প্রমাণু সমূহের মিলনে গৌগিক পদার্থ হয়। তেওঁমানে প্রমাণু সম্বন্ধে বিজ্ঞানীদের ধারণার অনেক পরিবর্তন হইয়াছে। গ্যাদের ধর্ম সম্বন্ধে ভালটনের গ্রেধণা আছে।

# ডালহোসী (Lord Dalhousic ১৮১২—৬০)

ইংলা নাম James Andrew Brown Ramsay, ভাল-ৌদিব ১০ম আর্ল। লড় হার্ডিংএর পর ভারতের গংজেঃ ( ১৮৪৮--- ७७) । छ। श्री मामन कात्मत्र श्राम यहेगीवली ३ (১) পররাষ্ট্র জয়। (२) Doctrine of Lapse অর্থাৎ পুনাদি ব"শধর না থাকিলে রাজা দত্তকপুত্র পাইবে না এই নীতি প্রবর্তন। (১) আভান্তরীণ সংস্পার। ইহার সময়ে ২য় শিথ যুদ্ধ (১৮৪ - —৪৯) ও পঞ্জাব জয় হয়। ২য় বর্মা যুদ্ধ (১৮৫২) ও অধিকার। Doc. of Lapse নীতি অনুসারে সাভার; ঝাঁসি, নাগপুর ও পেশোয়ার বাজ্য অর্থাৎ মারাঠানের রাজা ও সম্লপুর বাজেয়াপ্ত। 'প্রভার হিতের' অজ্হাতে অযোধা অধিকার, বুটিশ প্রজাব উপর অত্যাচার অপরাধে সিকিমের অ'শ, টাকা পাওনার জন্ম নিজামের নিকট হ'হতে বেয়ার দগল করেন। ইহার সময়ে পূর্ত বিভাগ (P. W. D.) টেলিগাফ, রেল, শস্তা ডাকটিকিট প্রবৃতিত হয়। বোধাই, কলিকাতা, মান্তাসে বিধবিক্তালয় স্থাপনের প্রস্তাব হয়। ১৮৫০ ঈঃ ইঃ কোংর পুনরায় সনন্দ প্রাপ্তি। বাঙলা পুথক ছোচলাটের অধীন (১৮३৪)। (খালিডে দ্র:)। তাঁহার সময়ে প্রেজগাল কাটা হয়। রাজসমাজ ও বিধব। বিবাহ আন্দোলন সমকালীন ঘটনা।

ভালিম (দাভিদ্ন) (Pomegranate, Punica granatum) প্রপরিচিত কলের গাছ; পারসা 'আনার'; ভালিমফুলের রও গর্ভার লাল। গাছে খন পাঙা হয়না। বাংলার শুকনো জায়গায় এগাছ হয়। কলের রস অয়মধুব। পঞ্জার অঞ্চলে বেদানা জাতীয় গাছ প্রায়ুর জ্যো। এ দেশে প্রতি বংসর পঞ্জার ও আফগানিস্থান প্রভূতি দেশ হততে আসে। ফলের প্রোনা প্রভূতি উমরে লাগে। বীজ বা কলম করিয়া গাছ গগানো যায়। ফুল রঞ্জন কাশেও বাবস্বত হয়; ফলের পোসায় ক্যাণীন আতে।

# ভালিয়া ফুল (Dahlia)

বিলাতী কুল; থনেক জাতের আছে। স্ভডিশ উদ্ভিদ্ভইবিদ 1)r. Dahl এর নামানুসারে। 'ওবল' ফুলের গাছের শিকড় পেকে নুতন চারা বাহির ২য়; পুর সারালো তেজী ফ্মিতে পুঁতিতে €য়। 'ডোট' জাতের গাজ বীজ পুঁতিয়া হয়।

### ভাশ মাছি (Flea)

ইকা পক্ষকীন প্তক্ষ, পিছনের পা বড় বলিয়া লাফ বিয়া বছদুর যাইতে পারে; গরুও পারীর গায়ে বসিয়া রক্ত মোক্ষণ করিয়া থায়। ইন্দ্রের গায়ের ডাঁশ প্রেগের বীজাগুবহন করে। এ ছাড়াও এক্স রক্ষের ডাঁশ আছে।

### ডাত্তক, ডাকপাথী (Water hen)

কুলেচর বংগর মুবগীর মতো বড পার্যা। পুকর ও একান্স জলাশ্যের পাশে থাকে। ইহাব বুক, গলা মাথা শাদা; শ্রীরের এক থাশ ছাই রচ। জলেব ধারেই বাসা বাঁধে: ভাল ডড়িতে পারে না। বৈশাপ আসাঢ়েব মধ্যে ডিম পাড়েও বাজাকা হয়। এচ সময়ে নিবওর দাকে।

# ডিউই ডেসিমাল প্রণালী (Dewey Decimal System) লাইবেরীর গ্রন্থসমূহ দশ্মিক পদ্ধতি শ্রেণ্ড করিবার

উদ্ভাবকের নাম মেল্ভিল ডিড্ই। ভাষাৰ নাম অকুসারে ও পদ্ধতিকে ডিঃ ডেঃ প্রণালী বলে। ইনি মার্কিন যুক্তবাষ্ট্রেব অধিবাসী। দশমিক বগীকরণে সমস্ত জানবাজাকে মেটি ২০টি ভাগে ভাগ করা হয়; তদনত্ত্ব প্রত্যেক ভাগকে ১০টি বিভাগে শেনাত করা হয়; এই ভাবে প্রত্যেকটি বিভাগ ১০টি ভপ্রিভাগে বগাঁত হয়। এই পদ্ধতি গ্রুমারে একটি মূল বিষয়কে বহু উপবিভাগে বিভক্ত করা যায়। ( प्र: প্রভাতকুমার মুখোপাধায়, দশমিক বলীকরণ, Sase | Decimal Classification for Indian Libraries, পুত্তকভলি শ্রেণীত করিয়া প্রত্যেক বইন ঐ শ্রেণী চিঞ লিগিতে হয়; তৎপরে প্রত্যেক গ্রন্থে প্রকারের নামের সাক্ষেতিক সংখ্যা দিতে হয়। গ্রহণারদের নামে সাক্ষেতিক সংখ্যার জন্ম Cutter Sanborneএৰ অভিধান বাংলায় এমীল কুমার বস্থ ইসা অনুসরণ করিয়া এক রচনা করিয়াছেন। (এ: লাইতেরী)

ডিউওডেনাম ( Duodenum ) গ্রহণী। ( অন্ত্র
জ:)। কুলাবের প্রথমাংশে ইঞ্চি ১০০২কে ডিঃ বলে।
পাকরলী হঠতে গান্ত হ্বা দক্ষিণ প্রান্তর প্রণালিকা (Pylorus)
নানে দার দিয়া বাহির ১ইয়া পাক্যারের তৃতীয় অংশ বা
'গ্রহণীতে' প্রবেশ করে। প্রণালিকা হইতে ইঞ্চি চার দূরে
একটি সরু নল দিয়া যকুং হইতে পিত্রম ও আর একট্ দূরে
ভাষ্যাশয় ১ইতে অস্তান্ত রম নিগত হইয়া ডিউওডেনামস্থিত
পান্তকে প্রার্থিত করে। বহুকাল অন্ত্রীর্ণ রোগের ফলে ইহার
বিল্লীতে কত হয়; ইহাকে ডিউওডেনার আন্সার বলে,
চন্তি কণায় অম্পুল বলে।

### ডিউক ( Duke )

রোমান দামাজ্যে দমর অধ্যক্ষপথকে Dux (lender) বলিত;
মধ্য ইউরোপে ও ফালে এই পদবী বছকাল চলিত ছিল। ফুান্স
ও জারমেনীতে ডিউকগণ রাজার স্থায় স্বাধীন ছিল। রাজশারিণ
ক্রমণ সৃদ্ধি পাইলেও ইসব দেশে ডিউকদের মান রাজকুমারদের
নিচেই কারেমী ইইয়া থাকিয়া যায়। ই ল্যান্ডে ২য় এডওয়ার্ড
ভাহার ৭ম বর্গীয়বালক রাক প্রিপ্তে ২২২৭এ কর্ন ওয়ালের ডিউক
করেন। ইতিপূর্বে রাক প্রিপ প্রেপ গব ওএলস্ ছিলেন;
দেই ইইতে প্রিক অব ওএল্সরা ডিউক এব্ কর্ন ওয়াল পদবী
পাইয়া থাকে। তিউকেব প্রীকে ছাচেন্ বলে। স্কলানিডে
১২৯৮এ রাজা ২য় রবার্ট ভাহার এই প্রকে ডিউক উপাধি দেন।

### ডিউসন, ( Deusson, Paul )

জারমেন্দ্রীয় সায়ত্ত প্রভিত ও দার্শনিক। জন্ম ২০৪৭ জেনেতা বিশ্ববিদ্যালয়ের গ্রধাপিক (২৮৭০)। ভাবতীয় ভাষা ৮ দশন বিশেষভাবে অধায়ন করেন। ২৮৯২—৯০ ভাবত জন্ম আসেন। উপনিষদ, বেদাও সম্বন্ধে বহু গন্ধ বচ্যিত।।

### ডিএট ( Diet

মধা ইওরোপে মধা-যুগে। আখন প্রয়ন ও চাচ সাক্রান্ত বিধি প্রশায়নের জ্ঞায়ে সভা আহু ৪২২৩ হাহাকে ৮৭৮ বলিত।

ডিওয়ার ( Dewar, Sir James ১৮৪২-১৯২৩ )
কটিশ বিজ্ঞানী। ইনি গুর কেণারিক আনবেলেন স্তিত্ত কর্মাইট্ ( Cordite ) নামে মারাম্মক বিজ্ঞারক আবিধার করেন। বর্ণালী সহকে বহু গ্রেমণা করেন। ভাষার বিশেষ কাজ ১২৫৪ছে ধল তাপের ফল সহক্ষে গ্রেমণা; ইহার ফলে তিনি পার্মোস্ লাসক ( Thermos flask ) আবেষণা; ইহার ফলে তিনি পার্মোস্ লাসক ( Thermos flask ) আবেষণা করিছে সক্ষম হন। ইনি স্থিয়েজেন ও বায়কে তরল করিয়া সকলের সমক্ষে দেখান। তর্মা গাসে রাখিবার পাল গ্রেম্বর করেন। তরল হাইছোজেন রক্ষার ব্যবস্থা করেন। ঠাঙা কাঠক্যলার গাসে শোষণ করিবার ক্ষমতা স্বক্ষে তিনি যে গ্রেমণা করেন ভাহারই ফলে মহায়ুদ্ধের সময়ে বিষাক্ত গাসের প্রতিশেশক আবিষ্কৃত হয়।

ডি ওয়েট ( De Wet, Christian Rudolph
১৮৫৪—১৯২২) ব্যার গৈনিক। ইনি ব্যার সমরের সময়ে
গরিলা যুদ্ধ প্রণালী অবলম্বন করিয়া ইংরেলদের বিশেষ ক্ষতি
করেন। যুদ্ধান্তে শান্তি হইয়া গেলে (১৯০১) ইনি ইংল্যান্ড,
ইউরোপ ও আানেরিকা ভ্রমণ করেন। ১৯০৭—১৬ প্রস্থ

অরেন্ড পুঁ। স্টেটের ক্ষিন্চিব ছিলেন। মহাযুদ্ধের ধময়ে ইনি বুয়রদের স্বাধান করিবার জন্ম বিজোঠা হন : কিন্তু বন্ধী হন। বিচারে অর্থাও ও এক বংসর মানুজেল হয়।

ডিকুইন্সি ( DeQuincy, Thomas ১৭৮৫—
১৮৫৯ ) করেছ লেখক; ওয়াড্রন্তয়ার্থ প্রভৃতির বন্ধু। এচনা
কৌশনে অসামান্ত শক্তি ছিল, কিন্তু আফিমের নেশা ভালাব
সবনাশ করে। Corressions of an Opium-cater 1821;
Murder as one of the Pine Arts 1827 প্রভৃতির লেখক।
ইনি গারমেন ভাষার কুলাগত ছিলেন এবং ইন্ল্যান্তে ভাবমেন
দার্শনিবনের মতবাদ প্রচাবের চেষ্টা করেন।

### ডিকেন্স ( Dickens, Charles ১৮১>-- ৭০ )

ইবেজ ওপজাসিক। বালো দারিদ্রাবশত আক্রারীতে কাজ করিতে হয়; কুলের লেগাপড়া দামাল শিগেন। কিছুকাল দলিসিটরের অপিদে দট্ডাও কাজ করেন। ইনি বহু প্রস্তেব বছরিছা। ১৮০০ হইতে গল লেগা স্থক করেন। ১৮০৬এ Pickwick Paper বাহির হয়। উহোর গল-দাহিত্যের জনেক চরিত্র হ রেজ সমাজে ও কথাবাতীয় দৈনন্দিন ব্যবজ্ঞ হয়। উহোর অধিকাশ দপ্রসাস সাময়িক পত্রিকায় প্রকাশিত হয়। ১৮৪২এ ইনি আনেবিকায় যান ও দেখানে আন্তর্গতিক কপিরাইট ও দামপ্রপার বিরুদ্ধে বহুতা করেন।

# ভিক্টাফোন ( Dictaphone )

বড় বড় অপিনে এই বন্ধ ন্যেক্সত হয়। স্টেনোগ্রাফারকে অনুপত্তিকালে ইহা ব্যবস্ত হইতে পারে; স্টেনোগ্রাফারকে গান্ধ বছলা তাকা এই গনে।গ্রাফেব মত বত্তেব সমূপে বলিয়া গোলে একথানি নোমের চুণ্ডির গায়ে তাহার রেগা পড়িয়া লায়। চিক্টেশন শেষ ইইলে উহা অন্ত মেশিনে ফেলিয়া পুনরাচ শোলা যায়; টাইপিস্ট ভনিয়া উহা লিখিয়া লয়।

# ডিক্টেটর ( Dictator )

রোমান রিপাবলিক শাসন্মৃথে দেশের বিশেষ বিপদের মূথে একজন নায়কের হস্তে সকল দামরিক ক্ষমতা অর্গণ করা হইত; এই ক্ষমতা ৬ মানের জন্ত মাত্র দেওয়া হইতে পারিত। রিপাবলিকের শেষমূগে দীজারকে প্রথমে এক বংসরের জন্ত, পরে ১০ বংসরের জন্ত ও অবশেষে আমরণ ডিঃ করা হয়। বহু শতার্দ্ধা ধরিয়া এই একনামকত্ব বহু নামে ইতিহাসে চলিয়া আসিয়াছিল; কিন্তু গণভন্তর প্রসারের ফলে এবং পালামেন্টারি শাসনপদ্ধতির বাপেক প্রসারহেতু লোকের মনে ইইয়াছিল সে পৃথিবীতে একনামকত্বর মূগের অবসান হইয়াছে। কিন্তু ২০ শতকে মহামূদ্ধের অন্তে যেমন একদিকে বহু প্রাচীন রাজবংশ লোপ পাইল, তেমনি ডিমোর্শেসিকে আশ্রম করিয়। একনামকত্ব প্রথা দেখা দিল।

ক্ষিয়ার লেনিন ও তৎপরে স্টালিন, ইতালীতে মুদোলিনি, জারমেনীতে হিটলার, স্পেনে প্রথমে প্রাইমোদ রিভেরা ও পরে জেনারেল ফুাংকো, তুরুপ্নে কামাল আতাতুক, মুগো-মাভিয়ায় আলেকজেগুর প্রভৃতি বর্তমান মুগের প্রধান ভিক্টের। স্বল্ট পালামেন্টারি শাসন অচল ইউয়া আসিতেছে। নূতন এই প্রেলীর শাসনতক্ষকে Totalitarian States বলে; সেসব দেশ ভিমোক্ষের পক্ষপাতী তাহাদের বলে Equalitarian States.

### ডিক্রীজারী ( Decree )

দেওয়ানী মামলায় হৃঠ পক্ষ পাকে। যে লোক নুসেফের বা জজের আদালতে মামলা কত্ব করে দে বাদী (Plaintiff) এবং যাগার বিজক্ষে মামলা হয় সে প্রতিবাদী (defendant)। অর্থ বা জমিজমা সংলাস্ত মামলার বিচারে বাদী জিতিলে অর্থাং 'ডিক্রী' পাইলে পর বাদীকে ডিক্রীজারী করিতে হয়, অর্থাং গৈকিনের রায় বা ডিক্রী অনুযায়ী আদালতের পরোয়ানা লইয়া কাম করিতে হয়। ভূমি দপল করিয়া, বাঁদ গাড়িয়া জমি দপল করিয়া, মাহিনা লোক করিয়া ডিক্রীর নাকং আদায় করিতে হয়। প্রতিবাদী তাহার বিকদ্ধতা করিলে, আদালতের অপ্রামা করা হয় এবং তাহা দভাহ।

ডিগ্ৰী (Digby, Sir William ১৮৪৯—১৯০৪) জারেজ সাংবাদিক ও এর্থনাতির লেগক। সিংগলের দেনিক Ceylon Observerএর সক্ষরী-সম্পাদকরূপে ওাগমে গাসেন: পরে 'মাজাজ টাইমস'-এব সম্পাদক হন। ইনি সায়ারল্যান্ডের হোম কলের পৃষ্ঠপোষক ও ভারতে শায়ত্তনাম্বতের পক্ষপাতী ছিলেন। এই উদ্দেশ্যে ইংলান্ডে Indian Political Agency স্থাপন করেনও উতার মারকৎ ভারত সম্বন্ধে সংবাদ ও দেশে প্রচার করেন। ইহার বিগ্যাত প্রস্থ Prosperous British India। এই গ্রন্থে ভারতীয় নিজের অধ্যোতি ও ভারতবামীর ক্রমবর্ধিণ্ডু দারিজ্ঞার ইতিহাস বহু সরকারী গ্রন্থ ইউতে সম্বলন করেন। অস্থান্থ গ্রন্থ India for the Indians and for England; Forty Years of Citizen Life in Ceylon.

# **ডিগ্রী** ( Degree ), উপাধি

বিশ্বিস্থালয়ে প্রাকৃত্ট ক্ইলে তবে ডিগ্রী পাওয়। হায়।
I. A., I. Sc., P. R. S. ডিগ্রী নহে। B. A.—Bachelor
of Arts; B. Sc.—Bachelor of Science; M. A.
Master of Arts; M. Sc. Master of Science;
M. B. Bachelor of medicine; B. L. Bachelor of
Law; Ph. D. Doctor of Philosophy; D. Sc.
Doctor of Science; D. L. Doctor of Law., LL. B.

Bachelor of Laws। লোকের নামে শেষে J. P. M. R. A. S., L. R. C. P. অভূতি থাকে—দেওলি ডিগ্রান্টে।

# ডিগ্রী (Degrec)

(১) থার্মোমিটারে তাপের মান। জলের বরফ হওয়ার সবস্থাকে • পরিয়া ও ফুটন্ত অবস্থাকে ১০০ ধরিয়া ঐ একশতটি ভাগকে চিপ্তিত করা হয়; ডহাকে ডিঃ বলে। ইহাকে সেন্টিগেড বলে। (২) ফারেনহাইট প্রবর্তিত ডিগ্রী অক্তরূপ ; সেপানে ৩২<sup>০</sup> হুটতেছে বরফ ও ফুটস্ত অবস্থা হইতেছে ২১২<sup>০</sup>, স্কুত্রা: ফা:এব ডিগী ও সেটিগেডের ডিগ্রী মান একরপে নয়। (৩) গক্ষা°শবে ডি<sup>...</sup> বলে। পুণিবীর অক্ষকে ১৬০ ভাগে (৪ সমকোণের সমান) ভাগ করিয়া <u>প্রচোক</u> অ'শকে િશી বলা জ্যামিতিক সংজ্ঞা। প্রত্যেকটি সমকোণকে নর্গ ডিগ্রা বা অংশে ভাগ কর। হয়। ১ ডিগাঁকে ৬০ ভাগে বা মিনিটে ভাগ করা কল্যাছে এব প্রত্যেক মিনিট ৬০ সেকেওে বিভক্ত। প্ৰত্যেকটি সঙ্গ-রেগ এই ভাবে হয়। পৃথিবীর অন্ধরেগাগুলি ১১ বিভক্ত। নির্গণর বুজে ২' পরিমাণ গুরিতে ৬ মিনিট লাগে

## ডিঙি নৌকা

বাছল। দেশের বিশেষ এক বরণের নৌকা। পূর্কালে এঠ নৌকাসমূদ্রপথে যাইত।

# ভিজিটালিস (Digitalis, Purpurea)

ধদরোগের উত্তম ঔষধ। তিছিটালিস কুপের পাতার টন্চার চকতে নানা প্রকার ঔষধ প্রস্তুত হয়। এই কুপ ভারতের আদিম উদ্ভিদ নহে; ইউরোপ, উত্তর আফ্রিকা ও পশ্চিম এসিয়ার আদিম কুপ। ভারতে কাঞ্মীর ও দার্জিলিচের নিকট মংপো নামক স্থানে ডিজিটালিস কুপের চাব হুইতেছে। ইহার পাতা চৈত্র বৈশাপ মাসে সংগৃহীত হয় ও অন্ধকার ঘরে রাগা হয়। পূবে ডিজিটালিস প্রধানত আসিত ইংলান্ড, জারমেনী ও অক্রিয়া হুইতে। মহামুদ্ধের সময় জারমেনীর ডি: আসা বন্ধ হয়। সেই সময়ে মার্কিন মুক্তরাক্ত্রের কালিকো শ্রিয়া, অরিগন্ ক্টেটে ইহার ব্যাপক চাব স্থ্য হয়। (Chopra 129—185)

### ডিজেল (Diesel, Rudolf, ১৮৫৫—১৯১৩)

জাংনেন যন্ত্রনির্মাতা। তাঁহার নির্মিত অপরিক্ষত পেট্রোলিয়াম চালিত উন্জিন 'ডিজেল ইন্জিন' নামে গাতি। অস্থান্ত গাাস ইন্জিন হইতে ইহার ভিতরের গঠনাদি পুণক ধরণের ; প্রণমত অভ গাদ্ উন্জিনের মত ইহার মধ্যে কে!ন 'এরালে। শন' হয় না, অর্থাৎ বাহিরের ইলেকটিক ক্লিঞ্রের ছারা পেট্রোল-কণাকে বাজে পরিণত করা হয় না। ট্টগতে পিস্টন নামিবার সময়ে প্রচুর বায়ু টানিয়া লয় ও স্ট্রোকের শেষে একটি কপাট বায়ুর পণটি বন্ধ করিয়া দেয়। পিস্টনের ফিরিবার সময় বায়ু সংহত (compressed) হয়; প্রতি বর্গ ইঞ্জিতে ৫০০ পাউও চাপ পড়ায় ভিতরের বায়ু তপ্ত হইয়া ১০০০ ি ডিগা (F) হয়; এই অবস্থায় একটি পাস্পের মাহানো পেট্রোলিয়াম কণা চংগির (cylinder) মধো আসা মাত্র উচা বাপে চটয়া নায়, এবং বাপের চাপে পিস্টন নামিয়া নায়। ইহা ইইটেডে টনজিনের বৈশিষ্টা।

### ডিডে (Dido)

অপর নাম এলিসা; ফিনিশিয়। দেশের টায়ারের রাজ। বেলাসের क्या ९ मिठ। हेर्द्रम्य পত्नी । टेनि वाक्तिकात सेवृद्रत कार्शक (कार्शाष्ट्रा=फिनिक संगाय नवश्वी) नगर अभिन करनन। লাতিৰ কৰি ভারিল 'ফনীদ' নামে মহাকাৰে৷ বলিয়াছেন যে ড়িড়ো ইনিয়াদের প্রেম পড়েন, কিন্তু ইনিয়াস তাই। প্রত্যাপান করিয়া ইতালা চলিয়া সান। দিড়ো সেই ছুলে আয়ুহতা। करवन ।

# ভিনামাইট (Dynamite)

মারাক্সক বিকোরক। ১৮৬০। সুইচ্ছেনের আল্ফেড্ নোবেল (ছ ) দারা আবিষ্ঠ হয়। ইহাব দারা পাণর ভাডিয়া ফেল। ঘাষ। ভাবমেন বিজ্ঞানী এড়োয়ার্ঘ লীবার (Libert) ইহার ভানেক উন্নতি কবেন (১৮৯৮)। ইহাতে ৭৫% নাইটিক এসিম্ভ গ্লিমানিন এক ২০, এক প্রকার মৃত্তিক। আভে। ব্রত্যানে উভার বদলে গানু কচন (জে:) ব্যবস্ত হয়। সাধাবণ বারদ ১ইতে ডিনামাইটের (১ছ ১০ ওণ বেশি।

# ডিনামিকস (Dynamics) দুঃ গতিবিখা।

# ডিপ্থিরিয়া (Diptheria) ঝিলীক প্রদাহ

স্কামক যন্ত্রণাদায়ক মারাত্মক গলার রোগ। একজাতীয় জীবাণু হইতে এই রোগের উৎপত্তি। পীড়ায় গলার লৈখিক বিলীতে এক প্রকার পর্দা পড়িতে পাকে ও তাহাতে ধাসরোধে মৃত্যু হয়। অথবা অবশান (বা পাারালিসিম্) ২ইয়া জ্লুপিভের কায় বন্ধ হইথা যায়। গলার বেদনা, জ্বর, ঢোঁক গিলিতে কণ্ঠ, দমের কষ্ট প্রভৃতি ব্যাধির লক্ষণ। রোগ সন্দেহে ডান্ডার ডাক। প্রয়োজন ও যতনীত্র ডিপুণিরিয়ার ইনজেকশন দেওয়া যাইবে ততই বাঁচিবার আশা বেশি।

# ডিপ্রেসড় ক্লাস (Depressed class)

হিন্দু সমাজের উচ্চবর্ণ কর্তৃক জলঅচলনীয় বা নিযাতিত জাতিদমূহের সাধারণ সংজ্ঞা। এই শক্টি ১৯১৯এ ভারত

শাসন আইন প্রবর্তনের সময় হইতে স্বকারীভাবে ব্যব্ধত তইতেছে; ১৯৩০এর আাক্টে তাহাবা শিটিউলড় কাস্ট (scheduled caste) ও মহাত্মা গান্ধীজির দারা 'হরিজন' নামে অভিহিত। (জ: শিডিউলড্কাস্ট)

### ডিফানেশন (Defamation) জঃ মানহানি।

### ডিফো ( Defoe, Daniel ১৬৫৯—১৭৩১ )

ইংরেছ লেপক ; ইহার বিপাতি গ্রন্থ 'ববিদন ক্রানা' (১৭১৯) সর্বজনবিদিত। ইনি কো (Fo∘) নামে সামাভ মাণ্য-বিকেতার পুন। দানিএল ৬০ বংসর বয়সে রবিগন কুসে। রচন। করেন। আলেকছে গ্রার সেলকার্ক (A. Selkirk ১৬৭৬-১৭২১) নামে একজন ২৮০ মুচির ছেলে জ্যান ফার্নানদেজ দ্বীপে নিজন বাস করে; গ্রাহার কাহিনী ইহাকে ৭ই এর রচনায় প্রনোচিত করে। পৃথিবীর প্রায় সকল ভাষায় রবিসন কুসোর তর্জম। ইইয়ালে। বাংলায় চারু বন্দ্যোপাধ্যায়ের অন্তবাদ বিপাতি। থিফে। শেষ জীবনে থারও কতকগুলি বুট লেপেন: সেওলি প্রায়ই স্বহার। সমাজ-বিদ্রোহীদের চবিত্র অবলম্বনে রচিগ্র।

### 'ডিভাইনা কমেডিয়া' (Divina Comedia)

দাড়েরটিত ইতালিযান ভাষাব মহাকারা: ইহার গলাংশ এইবাপ: ১০০০ খুষ্টানে ইস্টার দিনে কবি ভার্জিল স্বর্গ হইতে থাসিয়া দাখেকে স্থগ মতা রসাতল দেখাইতে চাহিলেন। ভাজিল দায়েকে জইয়া প্রথমে নরকে (Interno) ভংগারে যমলোকে (Purgatory) ও সবপেনে অর্গে (Paradisc) যান। এই ভ্রমণকালে দান্তের সহিত বহু রাজা, পোপ, জ্মিদার, যৌদ্ধা প্রভৃতির নানাস্থানে দেখা হয়। নরকের মধ্যে কোন লোক কিভাবে আছে, ভাহার বীভংস বর্ণনা আছে। স্বশেষে তাঁহার প্রেমাপদ বিয়াত্রিচে আসিয়া ভাঁহাকে প্রগে ঐশরের নিকট লইয়া খেলেন। ডিঃ কঃ পুথিবীর অন্তম শ্রেষ্ঠ মহাকার্য। ইংরেজিতে অনেকগুলি অনুবাদ থাতে। বাংলায় মাইকেল মধুসদন 'মেঘনাদ বধ কাবো' একস্থানে রামচন্দ্রে নবক দশন বর্ণনায় দাস্তেকে অনুসরণ করিয়াডেন।

# ডি ভ্যালোরা (De valera, Eamon)

আঠরিশ গণতম্বাদী। জন্ম ১৮৮২; উহোর পিতা স্পেনীয় ও মাতা সাইরিশ। সামারল্যান্ডেই শিক্ষাপ্রাপ্ত হন। সিনু ফিন (জ:) আইরিশ বিদ্যোহীদের বিশিষ্ট কর্মী; গেইলিক লীগ-এর প্রেসিডেন্ট। আইরিশ রিপাবলিক দোষিত হইলে ইনি প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হন: কিন্তু ইংরেছের সন্ধিস্ত মানিতে না পারিয়া বিজোহী হন; এক বংসর কয়েদ হয়। থালাস হইয়া রিপাব লিকান দলের নেতৃত্ব গ্রহণ করেন

১৯ ২২এ উাহার দলের জয় হয় ও তিনি প্রেসিডেন্ট থোষিত হন।
ইনি ইংরেজেন সঙ্গে সকল সঙ্গন ভাঙিনার পক্ষপাতী; রাজাব
প্রতি আনুগতা গুলীকার করেন। তাহার প্রতিপক্ষ ক্সর্গ্রাভ্।
ডি ভ্যালেরা গোহলিক লীগের প্রেসিডেন্ট ডাং হাইড্কে আয়ারের
প্রেসিডেন্ট (১৯১৮) হইতে সহায়তা ক্রিয়াছেন।

### ডিবেঞ্চার (Debenture)

গভর্নদেও ছাড়া, মিউনিসিপালটি প্রভৃতি প্রতিষ্ঠান এবং ব্যবসায়ন রঙ কোম্পানী প্রভৃতি জনসাধারণের নিকট ঋণ গ্রহণ করিতে পারে। ইঙারা যে ঋণ পত্র বা অজীকার-পত্র দেন, ভাঙাকে বলে ডিবেঞ্চার। কোম্পানি মুখন ডিবেঞ্চার বাছির করেন, তথন কোম্পানীর সম্পত্তি বন্ধক থাকে ডিবেঞ্চাররূপে ঋণদাভাদিগের নিকট।

### ডিভিডেও (Dividend)

যৌপ কারবার বা কোপ্সানী চালিত বাবসা হইতে যে লাভ হয়, তাহা আইনামুসারে যথাযথ তহনিলে মথাযথ অংশ বওঁন করিয়া যাহ। থাকে তাহ। অংশীলারদের মধ্যে বওঁন করিয়া দেওয়া হয়। এই লভাংশকে ডিং বলে।

### ডিম (মুরণী, হাঁদ ইত্যাদির)

গর্ভের মধ্যে ভিদ্বকোশ (ovary) প্রাছে; এই কোবে আচুর ভিছের ছার ভোট বড় অসাধ্য ভিষ্কান! থাকে। বাছে। অবস্থার এই ডিম্বলানা কোষ হইতে এই হইরা নিয়ে একটি নলের (oviduet) মধ্যে থাসে; ডিম পাড়িবার সময় নলটি বড় এবং উপর নুশটি প্রশাস্ত হয়। নলটির মধ্যে পড়িবার সক্ষে প্রত্যেকটি ডিঘ্নানা গ্লেমার ছার এক প্রকার ঘন পদার্থ দারা আবৃত হয় এবং কমে দেহ নি হত এক প্রকার তরল পদার্থ দারা আবৃত হয় এবং কমে দেহ নি হত এক প্রকার তরল পদার্থ দারা আবৃত হয় এবং কমে দেহ নি হত পাকে। গভাধাবে আসিবার আবে চুন জাতীয় পদার্থর দারা আছে।দিত হইয়া ডিমের আকারে বাহির হয়। ২৪ দটার মধ্যে এই সম্যন্ত কাছাটি হয়।

# ডিম কয়দিনে ফোটে

পায়র নি ১৮ দিন, মূর্গী নে ২১ দিন, টিনা-সুর্গী ২৬ দিন, ঠাস ২৮ দিন, ময়ুরী ২০ দিন, রাজ্ঠাস ২০ দিন, পের (টারকী) ৩২ দিন, উটপক্ষী ৪২ দিন।

ভি মর্গান (De Morgan, William ১৮৩৯— ১৯১৭) বৃটিশ প্রপক্তাদিক। উনি রয়েল আনিচ্ছেনিতে শিল্প শিক্ষা করেন; পরে কুছকার শিল্প ও কাঁচ শিল্পে কাজ করেন। ৬৬ বংসর ব্যবস ভাঁহার প্রথম উপস্থাস Joseph Vance প্রকাশিত হয় (১৯০৫)। Alice for Short ১৯০৭; When Ghost meets Ghost ১৯১৩। ইহার রচনার মধ্যে প্রাচুর হাক্তরস আছে।

# ডিমাই ( Demy ), ডেমি

'ডেমি' বলিতে বিশেষ একপ্রকার পুরু শক্ত কাগজ বুঝায়, যাহা আদালতের আজি, দরপান্ত প্রভৃতির জন্ম বাবস্থত হয়। েবে ডিমাই ছাপার জন্ম বাবহার করা হয়, তাহার মাপ ২০২ × ১০২ ইকি; লিগিবার বা ড়েমিং করিবার ডিমাই ২০×১০২ ইঃ; বইএর মাপ—িমাই-কোলিও ( Demy folio ) ১৭২ × ১১১ ; ডিমাই-কোয়টো ( Demy-quarto ) ১১১ ৮৬ ই; ডিমাই অক্টেডো (Demy-octavo) ৮৬ × ৫৫; ডিমাই বোল পেজি ( D. 16 Oo. ) ৫৫ × ৪৬।

# ডিমান্ড ড্ৰাফ্ট ( Demand Draft )

ব্যাপকের গণ্ডিত চাকা অবিলম্পে কাহাকে দিবার প্রয়োজন ইইলে D. D. লিপিয়া দিতে হয়। সাধারণ চেক ইস্তু কবিবাব সময় অনেক সময়ে লিপিয়া দেওয়া হয় যে এ চেকথানি ও বা ৭ বা ১৫ দিন পবে ব্যাপকে যেন হাজির করা হয়; ১৯ ার অর্থ ব্যাপকে সেই সময়ে চণ্ডি হিসাবে টাকা নাহ, কয়েকদিন পরে টাকা ভরতি ইইলে। কিন্তু ছিল ডুক্টের নিয়ম চাহিবামান টাকা দিতে হয়।

# ডিমারেজ ( Demurrage )

রেলে বা স্টীমারে মাল পাঠাইয়া যে রিদ্দ পাওয়া যায, তাথতে ও মাল কতদিনে নিদিষ্ট স্থানে পৌছাইবে তাহা লেগা থাকে; যদি ও সময়ের মধ্যে গথাস্থান হুইতে এ মাল থালাণ করা না হয়, তবে এসকল জিনিষপত্র মালগুদামের স্থান পুড়িয়া আছে বলিয়া একটি জরিমানা রেল বা স্টীমার কোম্পানী মালের মালিকের নিকট হুইতে আদায় করে। আবার যথাসময়ে যথাসানে মাল না পৌছাইলে কোম্পানীকেও ডিমারেজ দিতে হয়।

### ডিমের ব্যবসা

গ্রীথপ্রধান দেশে তিম বেশি দিন পাকে না, পতিয়া যায়। সেইজ্জ্ঞ্জ তাড়াভাড়ি অল দামেও বিক্রয় করিয়া কেলিতে হয়। ইংল্যান্ড বছ কোটি ডিম আমদানী করে। এশিয়ার মধ্যে চীন গুইতে প্রচুর ডিম রপ্তানী হয়, তাহার কারণ চীনারা ডিম 'ডাঙ্গা' রাণিবার পদ্ধতি জানে; তা ছাড়া ডিম-চুর্ণ ভাহারা বিদেশে পাঠায়। বাওলাদেশের শহরে ডিমের চাহিদা বাড়িতেতে। বৈজ্ঞানিকভাবে মুবলী ও হাঁসের চায় করিলে লাভ হয়।

### ভিমোকিটাস (Democritus 460 B.C.)

গ্রীক্ দার্শনিক; প্রেস জন্মস্থান। ইনি প্রমাণ্রিক মতবাদ প্রচার করেন; আশোবাদী (optimist) ছিলেন বলিণা লোকে ইহাকে হাপ্তময় দার্শনিক বলিত।

# **ডিমোকেসি** ( Democracy ) দুঃ গণতম্ব।

ভিমেক্তিনিস্ ( Demosthenes )? ৩৮৩—
৩২২ পূপ্) থ্রীক বজাও রাইনীতিজ্ঞ। আপেশের বাদিশা।
বালো ইনি তোত্লা ছিলেন; তথাত অধ্যবসায়বলে এই দোষ
ছইতে নুক্ত হন। ইনি আপেশকে উচার পূর্ব গৌরবে ফিরাইয়।
আনিবার কল্পনা করিতেন; কিন্তু ইতিমধ্যে মকিদানরাজ
ফিলিপ সমগ্র থ্রীস্কে এক অথও গ্রীকরাজ্যে সজ্পদ্দ কনিবার
চেষ্টা আরম্ভ করেন। ফিলিপের বিরুদ্দে ডিমোম্থেনিস বক্ত।
করেন; বক্তাওলি ( Phillipies ) গীক্ গজ্স-সাভিত্যের
অক্ততম শ্রেষ্ঠ নমুনা। আলেকজেখারকেও ইনি বাধা দেন।
সরকারী অর্থানি তছকপের জন্ম কয়েদ হয় ও কিছুকাল
নির্বাসনে যাইতে হয়। দেশে ফিরিয়া মকিদানের বিক্দ্দে
ফুদ্দ করিতে গিয়া প্রাভ্ত হন; আণেসের স্বাণীনতা রক্ষার
চেষ্টা বার্থ হুইলে আ্রহতা। করেন।

### ডিম্বক

জিষক ও হংস হুই ভাই; তাহারা নহাদেবকে তপ্ত। করিয়া স্বেধা হয়। তাহাদের পিতা ব্দাদন্ত এক সজ্ঞ করিয়া স্থান্ধকে করদ রাজ্জপে বাবহাব করিয়া হংস ও ভিদ্নককে কর আদায়ের জন্ম পাঠান। শ্রীকৃকের সহিত যুদ্দে পরাভ্ত হইষা হংস মনুনাম কাঁপে দিয়া প্রাণ্ডাগ করে। ডিম্কেও আভাকে জ্বিতে দেশিয়া জ্বলে মাণিট্য়া পড়ে। উভ্যেই জ্রাস্ক্রের সেনাপতি ভিলেন।

### ভিদ্বকোষ (Ovaries)

রী-জীবের (female) জগনান্তির মধ্যে উভয় দিকে এক ইঞ্চিল্ডা ডিম্বাকার তুইটি কোন আছে। এই কোনদ্বয় হইতে Fallopian tube নামে তুইটি সকানল জরায়ুর সঙ্গে যুক্তা। এই নলের ভিতর দিয়া ডিম্বানুসমূহ (ovum) গভাশয়ে যায়। ঋতুকালে (প্রায় চারি স্থাহ অথর) ডিম্বানু গ্রন্থ হয়।

# ভিমাণু ( Ovum )

ন্ত্রী-জীবের বীজকোষে (ovary) যে বীজ থাকে তাহাকে ডিখাণু বলে। এই ডিখাণু ভেদ করিযা পুরুষ-গুক্ত প্রবেশ করিলে গভ হয়। ইহা কুক্ত সরিষার মতন; শুক্তাণু কুক্তর।

**ডিয়াজ, বার্থোলমিও** (Diaz, Bartholomeo 1455-1500) পোর্জীজ নাবিক। ইনি আফ্রিকার উপকূল

দিয়। উত্তমাণ। অন্তরীপ অতিক্রম করিয়। কিয়দ্দ্র নৌপণে আগমন কবেন; ইনি প্রায় ১২৬০ মাঃ অক্তাত উপকূল আবিদার করেন। পরে ভাসে। ডি গ্যাের সহিত একবার ভাবতে আবেন।

ভিয়াজ, পোরফিরিও (Diaz, Josi de la cruz Portirio ১৮০০—১৯১৫। মেজিকোর গ্রেসিডেট। ইহার মাতা সকর বর্ণ, রেড্ইন্ডিয়ান। পোরফিরিও ১৮৭৭—৮০, ১০৮৪—১৯১১ পদর প্রেসিডেট ছিলেন; ইহার সময়ে দেশে শান্তি ছিল ও বত বিশমে সেজিকো আনতি লাভ করে। ১৯১১এ মাদেরো (Madero) বিদ্যোতের ফলে ইহার শাসনের অবসান ঘটে। পারিসে মৃত্যু ধ্য়।

# ভিরেক্টর ( Director )

কোন প্রতিষ্ঠানের পরিচালককে ডি বলে; যেমন কোম্পানীর পরিচালকমঙলীকে বোর্ড খব্ ডিরেকটর্বলে। ডিরেকটর-গণ কোম্পানীর সকলপ্রকার আদায় ও দায়ের (Assets and liabilities) জন্ম অংশীদারদের কাছে দায়ী। সাধাবণত বাবসায়ী কোম্পানীর ডিরেকটরগণকে সভাগ যোগদানের জন্ম কা দক্ষিণা দেওয়। হয়। ফিলমের ছবি তোলার পরিচালককে ডিরেকটর বলে। গভর্নমেটের শিকাবিভাগের কর্তাকে ডি বলে (Director of Public Instruction)।

# ভিরেকটরী ( Directory )

দে গ্রন্থ সমসাময়িক সংবাদদি সাধারণত থাভিধানিকছাবে স্থিতিত ও বণিত থাকে তাহাকে ছি বলে। ভারতে Thacker's Directory বিখাত। লণ্ডন হিরেকটরী অভিবিরটি গ্রন্থ। কতকগুলি বিখাত হিরেকটরী গ্রন্থ — Perry's Mercantile Guide, Kelly's Customs Tariffs, Stubbs's Manufacturers, Macdonald's English Directory and Gazetteer.

ডিরেকটরী (prectory. Fr. Directoire)
ফালে ফরাণা বিপ্লবের কেগদিকে (১৭৯৫ - ৯৯) পাঁচ জনের
(Barras, Carno', Lepeaux. Lectourneeur,
Rewbell) কমিটিকে ডিরেকটরী বলিত। এই পাঁচজন সদপ্ত
উপ্লতিন আজন সভার ৫০ জনের ঘারা নির্বাচিত হয়; ঐ উপ্লতিন
সভা ৫০০ জনের গঠিত নিম্নতম সভার ঘারা নির্বাচিত হইয়াছিল।
এই সময়ে নেপোলিয়ন বোনাপার্ট সেনাপতিরূপে ইতালি,
অস্ট্রিয়া, মিশর প্রভৃতি অভিযানে যান। ১৭৯৭এ Sieyes
প্রায়েক্তে প্রংস করিবার যভ্যম্ন করিতে থাকেন: নেপোলিয়ন

ইহা জানিতে পারিয়া শ্বয়: ৯ নভেম্বর ১৭৯৯ উহা লোপ করিয়াদেন। (ড:কন্সাল)

ভিরোজিও (Derozio, Henry Louis Vivian ১৮০৯—০০) বাডলাদেশের ফিরিঙ্গি কবি ও মনীশী। ১৮০৯ কলিকাতা ইন্টালিতে জন্ম হয়। পিতা বাবসায়ী ছিলেন। ১৮ বংসর ব্যুসে ইংরেজি কবিতা রচনা করেন। হিন্দুকলেঙে ৪র্থ শিক্ষক নিযুক্ত হন। ইঁহার সম্পর্শে আসিয়া বাঙালী ছাত্ররা নাত্তিক হইয়া যাইতেছে এই অজুহাতে তিন বংসর পরে কাজ হইতে অবাহতি লইতে হয়। সমসাময়িক প্রতিকাদিতে ইনি লিপিতেন ও East Indian নামে কাগজ বাহির করেন। ১৮০১এ মৃত্যু হয়। ছাত্রমহলে ভাঁহাব অসাধারণ প্রভাব ছিল।

### ভিলিরিয়াম ( Delirium )

সালিপাতিক বাধিতে জবের ঘোরে প্রলাপ বাকাকে 'চিলিরিয়াম' বলা হয়। Low D. সাধারণত রুংন্তিজনিত জ্ঞানলোপের সময় হয়। অতিরিক্ত মন্তপানের ফলে অসম্বন্ধ প্রলাপকে Trembling D. বলে। জবের প্রলাপকে Raving D. বলে।

# ডিস্কাউণ্ট ( Discount )

বাবসায়ে লেনদেনের কারবারে, নির্দিষ্ট সময়ের পূর্বেই কোন টাকা মহাজনকে দিয়া দিলে তিনি কিছু 'ব্যাজ' বা ছুট দিয়া দেন। সোধারণত বাজারে বিক্তিকিনি করিলে গরিন্দার যে 'বাাজ' পায় তাহাকে ভিসকাউটে বলে।

'**ডিসটিল ওয়াটার'** (Distilled water) পরিস্তুত্ত জল। ডঃ ডিস্টলেশন।

ডিস্টিলেশন (Distilation) ধা চোলাই। কোনো মিশ্রিত পদার্থ হইতে উহার উদ্বায়ী অংশকে নিকাশিত কবিবার পদ্ধতি। নানাবিধ তৈল, আলকাতরা, লবণ এইভাবে চোলাই করিয়া পাওয়া যায়। সাধারণ ভাঁটির (still) মধ্যে জিনিম রাথিয়া তাহাকে উত্তপ্ত করিলে উদ্বায়ী অংশ বাপ্পাকারে চোঙ বা নল দিয়া চলিতে পাকে: এই নল ক্ষর পাচের মতো গোল হইয়া একটি পাত্রে পডিয়াছে। এই পাকানো নলের উপরে ঠাণ্ডা গল সিঞ্চিত হইতে থাকিলে নলের ভিতরের বাপে দ্রবীভূত হইয়া গাধারে জমা হয়। এইভাবে মদ (Wine) চোলাই করিলে ব্রাণ্ডি হয়; ওড়বা আংথের রম চোলাই করিলে রাম্ (Rum ) হয়; যুব, গুম, রাই, ওট, চাল প্রভৃতি খেত্যারবহুল শস্ত চোলাইয়া ছাইদ্ৰি (Whisky) পাওয়! যায়। মাণ্ডেড, বীট, এমন্কি করাতের গুড়া, আলু হইতে অলকোহল চোলাই হয়। 'শিপ্রিট' বা মিণিলেটে ছ স্পিঃ এদেশে মাণ্ডড় হুইতে চোলাই হয়। সদ চোলাই করিবার জন্ম এদেশে চোলাই কারথান। আছে এব<sup>\*</sup> त्मश्चिम निलास्य श्रष्टर्नस्य तिक्य करतन । व्यञ्जानीय ज्ञानिष्ठ. ভুষ্ঠাকি চোলাই ১ইভেছে। চোলাই করা জল অতি বিশুদ্ধ বলিয়া ঔষণাদি প্রস্তুতের সময় বাবহাত হয়।

ভিন্**তি ুক্ বোর্ড** ( District Board ) ক্লংগুলা বোহ।

ভিস্টি ক্ট বোর্ড (১৯৩০–৩৪) ( District Board & Local Board )

| প্রাদেশ           | স্°পা          | % য                              | বায়                           | জনপৃতি কব    |
|-------------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------|
| নাড়াজ (৪৯৯ ইং ক  | • • •          |                                  |                                |              |
|                   | माण गरमञ्) ७४२ | ¢,¢>,७०,948\                     | 0,08,0×,2FF                    | ১(৪ প]ই      |
| যুক্ত প্রদেশ      | 8 b            | 7,59,40,202/                     | 7,80,68,068/                   | 140          |
| পঞ্জাব            | २৯             | <b>১,৯৭,৪৫,</b> ৪৯৮ <sub>ৢ</sub> | >, > 4, 0 >, > 0 5,            | ทป.          |
| বাংলাদেশ          | >>             | ১,৬৬,৫১,৩১৮৻                     | ١, ৫ ٩; ٩ 8, ৫ : ১ /           | 1/0          |
| বিহার-উড়িয়া।    | <b>.</b> 9     | 5,00,24,48¢/                     | ১, <b>७১,</b> २२,०९৯ ,         | 1/2          |
| বোহাই             | ₹89            | ७,२२,०৮,५०৮,                     | २,১৯,৯১,७७१                    | 5/5          |
| মধাপ্রদেশ         | 2•₽            | 45, *>, @28                      | <b>৭০,১০,৪৬</b> ৪ <sub>৲</sub> | 140          |
| আসাম              | >>             | ७२,১७,८१৯५                       | ৩২,২৯,১৩৪৻                     | 146          |
| উঃ-সীমান্ত প্রদেশ | e              | >8,e2be• <u>`</u>                | ১৫,৭১,৭০৬৻                     | n/s          |
| <b>पि</b> ली      | >              | २,२८,७४५                         | 2,69,889                       | >>•          |
| <b>কু</b> ৰ্গ     | >              | ১,৬ <b>৭,৬৩</b> ৫ ্              | ১,৬ <b>৯,৬</b> ২১ <sub>\</sub> | ٤٢٩          |
| আজমীর             | >              | >,•७,> <i>०</i> ७,               | \$,\$8,\$8,                    | j•           |
| মোট               | ٠٠٠ ٢٥٥٩       | 50,82,80,686                     | >0,64,58.65%                   | গড়ে ।১১ পাই |

( 32 Hindusthan Year Book 1988, P 178)

# ডিস্নে, ওয়াণ্ট ( দ্র: মিকি মাউদ্)

### ডিসপেনসারী (Dispensary)

যেথানে ঔষধ মিশাইয়া প্রপ্তত করিয়া রোগীর জগ্র দেওয়া হয় তাহাকে ডিঃ বলে। সাধারণ দাতব্য ঔষধালয়কে (Charitable D.) লোকে ডিঃ বলে। বাঙলাদেশে হাসপাতাল ও ডিস্পেন্সারীর সংখ্যা ১২৯৮ (১৯৩৫ সাল)

ডিস্পেপ্শিয়া (Dyspepsia) দঃ অজীৰ্ রোগ।

**ডিস্বেলি** ( Disraeli, Issac, ১৭৬৬ - ১৮৪৮ ) ইংল্যানডের বিপাতি রাষ্ট্রীতিক লর্ড বেকনস্ফাল্ডের (৮) পিতঃ। ইনি সাহিত্যিক ছিলেন ও বহু গ্রন্থর লেগক।

### ডিসেক্শন (Disection)

শবডেদ। মৃত মৃত্যুদেহ কাট্য়া কুট্য়া প্ৰবেজণ করাকে ছিদেকশন করা বলে। গ্রাকরা ইহা আরপ্ত করে; ভারতে হুণ্ড শবছেদ করিতেন। ১৮০২এ ইংলানেডে গ্রাইন হয় গে বেওয়ারিশ শব ডিমেক্শনের জল্ঞ হাসপাতালে থাকিবে। মোম বা পারাফিন সিন্দুরের সহিত মিশাইয়া শবের দেহে ইন্জেকশন করিয়া দিলে ডহা সহতে পচিয়া নত্ত হয় না; তদত্তর প্রয়োজন মৃত্যে হয়। কলিকাতার মূল্লমানদের মৃতদেহ কগনো বেওয়ারিশ হুইতে পারে না; ডহা স্বদাই মুস্লীম অন্ত্মানের হতে সমপ্য করিতে হ্যা…মানবেতর প্রাণিদের দেহছেদকে বলে viviscotion।

# ডিসেম্বর মাস ( December )

জুলিয়াস দীজারের পূর্বে মার্চ মাস হইতে বংসর আরম্ভ হইত। দশম মাসকে তথন ডিসেম্বর (December) মাস বলিত। বর্তমানে ১২শ মাস। উহা ১৫ই অগ্রহায়ণ হইতে ১৫ পৌষ প্যস্ত।

# ডিসেম্বার ( Decemviri )

রোমের 'দশজন' শাসক। রিপাবলিক যুগে ইহাদের উপর রোমের আইন প্রণয়নের ভার অপিত হয়। ইহারা যে আইন প্রস্তুত করেন, তাহা বারোথানি তামার চাদরের উপর পোদিত হয়। (Laws of the Twelve Pables)

# ডীন (Dean)

থুক্টীয় চার্চের নানা শ্রেণীর পদন্থ ব্যক্তির উপাধি। প্রাচীন রোমান

সামাজ্যে ভিকেনাস (Lat. decanus from Grk. deka = দশ) নামে রাজকর্মচারী ছিল। মধাযুগের মর্চে দশজন সন্ন্যামীর পরিদর্শককে 'ভিকেনাস' বলিত। বর্তমান কাণিডুালের ভারপ্রাপ্ত অধ্যক্ষকে ভীন্বলে। লন্ডনের বিশপ হইতেছেন Dean of the Province of Canterbury। অল্লেছি ও কেমব্রিজ বিশ্ববিজ্ঞালয়ের কলেজে 'ডীন্' থাকেন। ইহারা বিজ্ঞাণীদের সাধারণ নিয়ম নিপ্তা প্রভূতি পরিদশন করেন। । ভারতীয় বিশ্ববিজ্ঞালয়ে বিভিন্ন বিষয়ের (Faculty) জ্ঞা 'ডীন্' মনোনীত হয়। কলিকাতা বিশ্ববিজ্ঞালয়ে আটেস বিভাগের প্রথম 'ডীন্' াজলেন রেভারেন্ড আলেকজেভার ডাফ্ (১৮৫৭-৮)।

### ছুগঙ (Dugong)

তৃণভূক সামূজ প্রতি। পূব দ্বীপালি ও অক্টেলিয়ার সাগরে এবং লোহিত সাগরে পাওয়া যায়; ইহাকে সামূদ্রণাতী (Sea cow)বলে। দীয় ৮ হইতে ১২ ফুট।

ভূষে (Dupleix, Joseph Francois ১৬৯৭—১৭৬৩)। ফরাশী ভারতের গভনর (১৭৪২)। ১৭১৫এ ইনি ভারতে আমেন ও ১৭২০ পন্টিরের কাউলিলের স্নস্ত হন। ১৭৮২এ ফরাশা ভারতের গভনর নিষ্কু হইবার পর ইনি ভারতে ফরাশা সাজাজ্য স্থাপনের চেষ্টা করেন; ১৭৪৪এ ইণরেজ-ফরাশারে যুদ্ধ বাধিলে ইনি দেশায় রাজাদের সহায়তা গহন করেন (কার্নিটিক যুদ্ধ স্তঃ)। এক সময়ে যুদ্ধে প্রায় ক্তকায় হন; কিন্তু রাইতের ঘারা ভাহার আশানির্নুল হয়। ১৭৫৪এ দেশে ফিরিয়া ঘাইতে বাধা হন। ভারতে ফরাশা সামাজা প্রতিষ্ঠার চেষ্টার জন্ত কোন ক্তজতা ফরাশাদের ঘারা প্রদর্শিত হয় নাই।

# ডুবারী ( Diver )

অগভীর সমুদ্রতল ইইতে মুক্তা তুলিবার জন্ম প্রাচীন কাল হইতে ভারত মহাসাগরে ডুবারিরা জলে নামিয়া আসিতেছে। ডুবারিরা ছুই তিন মিনিট কাল নীচে থাকিয়া মুক্তা শামুক প্রবাল সংগ্রহ করিতে পারে। পুরীতে সুলিয়া নামে একদল লোক আছে; জলে পয়সা ফেলিয়া দিলে তাহারা তুলিয়া আনে। বর্তমান যুগে ডুবারীদের জন্ম নানাপ্রকার পোষাক ও আস্বাব আবিছত হইয়াছে; উপর হইতে নল দিয়া নিখাস প্রখাসের বাবছা আছে। এ সংগ্রে ২০০ ফিটের নীচে নামা কট্টকর; কারণ জলের চাপ নিচে ভীলণ। অধুনা জারমেনীতে একপ্রকাব পোলাক হই্যাছে, উপ বিহ,

প্রবালাদি সংগ্রহ ছাড়া জাহাত ডুবি হইলে তাহা ভাঙিবার জস্থ (Salvaging) ডুবারি পাঠাইতে হয়।

# ডুবারী পাখী (The Dabchick)

ইানজাতীয় প্রায় ১২ আঙুল দীর্গ, প্রায় লেজহীন, জলের পাণী। ইহারা ভালো উড়িতে পারে না; ডুবিয়া বহুদূর চলিয়া যাইতে পারে। মাণা কালো, পেট শাদা, বুক গয়রা। ঠোট মোজা, আগা ধারালো। বারো মান জলের ধারে বান করে। (থোগেশ)

### ডুমা (Duma)

কশীয় স্থাশনার পার্লামেন্ট Gosudarstvennaya Duma ।
সমাট ২য় নিকোলান্ ১৯০৫, ৬ই অগস্ট এই পার্লামেন্ট স্থাপন
করেন; ৪৪২ জন সদস্থ পরোক্ষভাবে পাঁচ বংসরের জন্ত
নির্বাচিত ১ইত। ধনী, সম্পত্তিশালী, প্রাচীনপন্থীরা যাহাতে
সদস্ত হইয়া আসিতে পারে, তাহার জন্ত গুবই জটিল নির্বাচন
পদ্ধতি অনুস্ত হইত। ১৯১৭-র বিপ্লবের পর সোভিএট
প্রথা প্রবৃত্তি হইলে ডুমা ভাঙিয়া যায়।

## ডুমাস (Dumas, Alexandre ১৮০৩-৭০)

ফরাসী উপস্থাসিক। ইহার পিতা এক জনিদারের জারজপুত্র এবং মাতামগ্রী ছিলেন নিগ্রোরম্পা, নাম দুমাস। তিনি ১০০০ অধিক প্রস্থ রচনা করেন; অবগ্য সকলগুলি নিজের নয়, অস্থ্যের সহায়তায় বা অস্থ্যের লেপায় গাহার নাম ধার পেওয়া রচনা বহু আছে। ইনি বহু নাটক রচনা করেন, কিন্তু কোনটিই স্থায়ী হয় নাই। উচ্চার বিখ্যাত উপস্থাস Three Musketeers, Count of Monte Cristo। ইহার পুত্র (A. Dumas ১৮২৪-৯৫) বিখ্যাত নাট্যকার ছিলেন।

# ভুমুর (Fig: Ficus glomerata) উড়ুম্বর

ছুই ছাতীয় গাত—(২) ছোট ভূমুর (২) যজ্ঞ বা বড় ভূমুর। গাছের গারেই কর হয়। ভূমুরের ফুল ফলের মধ্যে হয় বলিয়া এদৃশ্য, নেমন বট অথথের ফুল। সক্ত ভূমুরের গাত ছোট ভূমুর গাছ অপেকা বড় ও ইহার কাও শাদাটো। যহ ভূত্র পাতা সকীর্ন, ছোট ভূত্র পাতা চওড়া। যহ ভূত্ত পাতা কর্কশ নতে। ফল পাকিলে মিষ্ট্, অনেকে সরবৎ থায়; উষধার্থে ব্যবহৃত হয়। এই গাছ ভারতের সর্ব্য দেলা গায়। এশিয়া মাইনরের ভূমুর ফল বিগাত; উহা হুগান্ত পৃষ্টিকর এবং সেইজ্ঞান্ত চালান হয়। (Chopra 578; Watt 588)

# ডুব্য়েট (Duct)

বে সঙ্গীতে ছুই জন গায়ক পার পার বিভিন্ন কলি গান করে, ভাগাপক দুয়েট বলে।

### ডুয়েল (Duel) দশ্যুদ

ইউরোপে ছুইজন ব্যক্তির মধো ব্যক্তিগত বিবাদ মীমাংসা করিবার জন্ম, বা কোন অপমানের প্রতিশোধ লইবার জতা যে হৃদ্যুদ্ধ হইত, তাহাকে ডুয়েল বলে। কালে বছ জাতির মধ্যে উহা প্রচলিত ছিল। মধ্যযুগের ইউরোপে নাইটদের মধ্যে প্রায়ই ইংল্যান্ডে ১৮১৮এ আইন ধার। উহা রদ করা হয়। তৎপূপে ১ম জেমদ্ উহা উঠাইবার বিশেষ চেষ্টা করেন। সাধারণত এক পক্ষ প্রতিষ্ণীকে ডুযেলে আংপান করিত; প্রতিষ্ণীকেই কি অগ্র ব্যবজ্ত হইবে, কোন স্থানে কিভাবে লড়।ই হইবে তাহার বাবস্থা করিতে হইত। সাধারণত পিন্তল বাবহৃত হইত, তবে তরবারির চলও ছিল। কয়েকটি বিখাত ওয়েল— ১৬১২ লড মোঠান্ ও ডিউক অব্ হামিলটন—উভযে নিছ্ত হন। ১৭৬৫ জাতুয়ারী লড বাইরন্মিঃ চাওয়ার্থকে ছন্দযুক্ষে ভত্যা করেন। ১৭৮১ রেভারেও আালেন লয়েড ডুলাঞিকে হত্যা করেন। ১৭৯৮ কনিও পিট ও জর্জ টিএরনী (Tierney)র ছন্দ্র হয়। ১৮০০ লড কি।সলরীগ জর্জকা।নিংকে আহত করেন। ১৮২৮ ডিঃ অব ওয়েলিওটন ও আল অব উইনচেলসিয়ার ছম্ব। ১৮৪০এ শেষ ভয়েল হয়। জান্সে ও জার্মেনীতে বর্তমানে যুগেও হুইত। ভারতব্যে ওয়ারেন হেস্টিংস ও এাঞিসের মধ্যে ত্রেল হয়। এবিদন আহত হট্যা দেশে ফিরিয়া থাব।

# ডুরাণ্ট (Durant, Will)

আমেরিকান লেপক। জন্ম ১৮৮৫। কলখিয়া বিশ্ববিদ্যালয়ে অধায়ন করেন। ইহার রচিত The Story of Philosophy ('২৬), ও Mansions of Philosophy ('২৯) বিগাতি এপ্ত। ইনি ভারতব্যে দর্শনশাপ অধ্যয়নের জন্ম আমেন; কিন্দু ভারতের আধিক ও রাজনৈতিক অবস্থা দেখিয়া অত্যন্ত বাধিত ধন ও Case for India নামে গ্রন্থ লেখেন। এই গন্থ নচকাল ভারতে প্রবেশাধিকার পায় নাই। ইনি কয়েক গণ্ডে পৃথিবার ইতিহাস রচনা করিতেছেন।

# ভুরাণ্টা

মেহেদি গাড়ের মত বেড়ার কাঁটা গাছ। ইংহার ফুল বেগুনা। ইংহার ছুর্ভেন্ত বেড়া গরু ছাগলের পক্ষে পার হওয়া কঠিন।

# ছুরাণ্ড কাপ (Durand Cup)

ধৃটিশ ভারতের ভূতপূর্ব রাজকর্মচারী হার মটিমার ভূরান্ডের নামানুমারে প্রদত কাপের জাহা দিমলায় প্রতি বংসর ফুটবল প্রতিযোগিতা হয়। ইহাতে সামরিক ও বে-সামরিক দল যোগদান করে। কলিকাতার আই. এফ. এ. শীল্ড প্রতি-যোগিতার পর এই পেলা সিমলায় ভারম্ভ হয়। ১৮৮৮ প্রথম থেল। হয়; কোন ভারতীয় টিম এই পেলায় এপ্যস্ত বিজয়ী হইতে পারে নাই।

# ডুরাণ্ড লাইন (Durand Line)

তার মার্টিমার ড্রাও বড়লাটের বৈদেশিক বিভাগের সেপেটারী ছিলেন। তাঁহারই চেষ্টায় আফগান আমীরের সহিতভাগত ও আফগনিস্থানের সীমানা নিধারিত হয় (১৮৯২)।

### ভুরার (Durer, Albert ১৪৭১-১৫২৮)

জারমেন্ আটিকী। কুরেমবেগ জক্মস্থান। চিত্র ছাড়া হার উড্কাট বা পাটাপোদাই বিশেষভাবে বিগাত।

#### ডুশ (Douche)

পৃহদত্ত্ব মল বন্ধ হইটা বাণির শৃষ্টি হইলে অনেক সময় ডাজাররা ডুশ বা এনেমা বাবস্থা করেন। একটি পাত্রে মাপমত জল্প গরম জলে সাবান ওলিফা সামাল্য উচ্তে রাণিয়, দিতে হয়। পাত্রের একটি ছিল হইতে রবারের নল ও তাহার মূপে একটি নজল (Nozzie) পাকে। এই নজল ভাসেলিনের ছারা সিক্ত করিয়া মলছারে প্রবেশ করাইয়া দেওয়া হয়। ইহার সাহায়ে আহিত্রীশ মল ধ্রিত হইয়া বাহিবে আসে।

### ডেইল আয়ারআন (Dail Eireann)

আইরিশ ক্রীকেটটের পালামেট বাববস্থাগরিষদ। ১৯১৯এ সিদ্দিন সদস্তরা এই গেইলিক পাচীন নাম দেন। ২১ বংসরের উদ্বয়ক্ষ স্কল নরনারী ভোট দিতে পারে।

### 'ডেকামেরন' (Decameron)

ইভালীয় লেগক বে।কাচিও রচিত (১০০০) গল্লগুছে।
১০৪৮-এর ভাঁদণ মহামারীর সময় ফোরেস ত্যাগ করিয়া এক
দল লোক গ্রামের মধ্যে বাস করিতেছে; সেই সময়ে ভাহাদের
মধ্যে দশজন পরস্পরের চিভবিনোদনের জক্ত গল বলিতেছেন।
পরবর্তী কালে এইসব গলার করেকটিকে আশার করিয়া ইংরেজ
কবি চসার ও টেনিসম কাব্য রচনা করেন। ভেক।মেরনের
কতক্তলে গল্ল যথেষ্ট স্ফুটি-সম্পন্ন নহে।

# ডেকার্ট (Descartes, Rene ১৫৯৬-১৬৫০)

ফরাশী দেশীয় দাশনিক ও গাণিতিক। কিছুকাল ফ্রান্সে ও জারমেনীতে দৈনিকের কাজ করেন। ১৬২৮এ হলাান্ডে যান ও সেথানে বিশ বংসর বাস করেন; ১৬৪৯ স্টকহলমে যান ও সেথানে পর বংসর মৃত্যু হয়। ইউরোপের বর্তমান দর্শনিশাক্তর শুক্তীয় ধর্মতত্বর অঙ্গ ছিল। ইনি বৈশ্লেষিক জ্যামিতির প্রকীয়

# ডেক্স্টি ন (Dextrin)

খেতসার হইতে প্রপ্তত একপ্রকার খেতহরিদ্রাভ পদার্থ ; ইহা জলে দ্রধীভূত হয় এবং গদৈর স্থায় 'আঠা'র কাজ করে। সাধারণত ডাক টিকিট ও থামে এই 'আঠা' লাগানে। থাকে ; জল দিলেই আঠাযুক্ত হয়।

#### ডেকু জর (Dengue)

হড়ভাঙ্গা জ্ব। সথাকে বেদনা, অল্প শীতসহ জ্ব, শিবের বেদন।
প্রভৃতি প্রধান উপসর্গ! া দিন পরে গায়ে ফুক্ড়ি বাহির
হয়। জ্বের পর রোগী জভাও তুবল ইইয়া পড়ে। স্টেগোমায়া
(Stegomyia) মণা এই বোগবীজাপুর বাহক। কিন্তু ওেঙ্গর
জীবাণু এত ফ্লামে মাইতে সেকোপের গগোচর। ওেঙ্গুতে রক্তের
প্রত কণিকার সংখা; জভাত কমিয়া যায়। (ছাঃ ভারতীয় বাাধি
পুঃ ৪০০)।

# ডেকো খাড়া (Amarantus gangeticus)

লাল নটিয়া পাক: ব্যাকালে হয়। (মোগেপ)

### ডেজি (Daisy) সুল

ইলোন্থ ও ঠউরোপের অতি কুতু ফ্লগাছ, মান ২--৪ উলিং উচ্চিয়া। ইহার কুল শাদা ও লালা। সাধারণ্থ মাঠের উপর বা প্রের বাবে জনো। ইংরেজি সাহিতোবর প্রশুসিত।

# ডেড্ লেটার অফিস (Dead Letter Office)

পোস্টাপিসে বহু চিঠি, পুলিন্দা বেওয়ারিস থাকে; অর্থাৎ যে ঠিকানায় সেওলি যাইবার কথা, তথায় ঐ ঠিকানায় লিখিত বাজির সন্ধান পাওয়। যায় না। এইসব ক্ষেত্রে প্রাদি গোঁজ করিয়া প্রেরকের নিকট ফেরত পাঠানো হয়। অনেক পত্রে ঠিকানা আদে লিখিত থাকে না। ১৯৩৬-১৭এ ভারতে বন,৮৭,০০০ প্রাদি বেওয়ারিস পাওয়া যায়। অনেক চেঠার পর ৯,৯৯,০০০ প্রাদি ছাড়া অক্সঙলি প্রেরক ও প্রেরতের সন্ধান করিয়া পাঠানে। হয়। প্রতি দিম কলিকাতা, বোম্বাই ও মান্তাছের ভেড্ লেটার অপিসে বহু প্রাদিতে ঠিকানা থাকে না। এইসব প্রাদিতে চেক্, মোট, টাকা প্রভৃতি বিচিত্র জিনিষ পাওয়া যায়; অবশু ইহার অধিকাংশ প্রেরকের নিকট পাঠানো হয়।

# ডেন্ (Danes)

ডেনমার্কের অধিবাদীকে ডেন বা দিনেমার বলৈ। তাহার।
পূর্বকালে ঝান্দানেভিয়ায় বাদ করিত; ৫ম শতকে ডেনমার্কের
আাংগলদ ও জুটদের তাড়াইয়া দিয়া তাহারা ঐ দেশ
জয় করে। (ফা: ডেনমার্ক, ড়কোষ)

# (अन्िम हे (Dentist)

দস্তচিকিৎসক। বর্তমানযুগে চিকিৎসক শেণীর মধ্যে দপ্ত চিকিৎসক বা ডেনটিস্টদের আবিভাব হইরাছে। ১৮ শতকে ফরাশী M. Fauchard দাত তুলিয়া সব প্রথম পোর্দিলেন দাত বসাইয়া দেন; ইউরোপে এই বিভার আরম্ভ হয় বটে, তবে যপার্থ উরতি হয় আমেরিকায়। তথায় ১৮৪০এ ডেন্টাল সার্জনদের সমিতি গঠিত হয়; ইংলাান্ডে ১৮৭৮ এই পেশা পার্লামেন্টের আইনবারা ধীকৃত হয়। কলিকাভায় দথ-চিকিৎসকদের কলেজ আছে।

### ডেনেব (Deneb)

সিগনাস্ নক্ষতাপুঞ্জের উজ্জলতম তারক। (১১৯ উজ্জলতা)

ডেনেল ) Danelagh, Danelaw Danelagu, Ang. Sax. Dena lagu or the law of the Danes ) ডেন্রা ইংল্যান্ডের যে অংশ অধিকার করিয়াছিল (৮৭৮ গৃজ), ভাহা ডেনেল নামে ইতিহাসে থাত।

ডেপুটি ম্যাজিট্টেট্ (Deputy Magistrate)
মহকুমায় সাব-ডিভিশনাল অফিসার (SDO)কে সাহায্য করিবার জন্ম কয়েকজন ডেঃ মাাঃ পাকেন। ১৮০৪এ এই পদ স্পষ্ট হয়।

ডেফ্ এণ্ড ডাম ফুল ( Deaf and Dumb School) (মূক বধির জ:)

ভেব্স (Debs, Eugene Victor ১৮৫৫--১৯২৬)
মাকিন যুক্তরাষ্ট্রের একজন সমাজতাগ্রিক বিপ্লবী নেতা।
১৮৯৬এ প্রথম জেল হয়। ১৯১৯এ দশ বংসরের জন্ম জেল হয়; ১৯২১এ মৃক্তি পান। ইনি সোশিয়ালিস্টদের নেতারপে বাহু বারু যুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেন্ট পদ্প্রার্থী ইন।

ডেভি (Davy, Sir Humphrey ১৭৭৮—১৮২৯) ইংরেজ বিজ্ঞানী। লন্ডনের রয়েল ইনস্টিটিউশনের রসায়ন শাস্ত্রর অধ্যাপক। ইনি নাইট্রাস্ অর্লাইড্ বা laughing gas এবং ডেভিস্ সেক্টি ল্যাম্পের আবিদ্র্গা রূপে স্পরিটিত। ১৮১২এ তিনি শুর উপাধি পান ও ১৮২-এ ব্যারনেট হন। জেনেভার ৫১ বংসর ব্যাসে মৃত্যু হয়।

**ভেভিড** (David) ক্র: দাযুদ।

# ডেভিস কাপ (The Davis Cup)

আন্তর্জাতিক লন্ টেনিণ্ থেলায় চ্যাম্পিয়োনরা একটি রৌপ্যাধার লাভ করেন। ইহা মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের Dwight Davis নামে

একজন রাষ্ট্রনীতিক দ্বারা প্রদন্ত হয়। এই পেলা লন্ডনের উপকণ্ঠে Wimbledonএ প্রতি বংসর হয়। ১৯০০ অবেদ হইতে ইরা আরম্ভ হইয়াছে। ১৯১৫—১৮ কোন পেলা হয় নাই। ১৯৩৬ পদন্ত মার্কিনর। ১১ বার, গ্রেটবুটেম ৮, অস্ট্রেলিয়া ৭, ফাল ৬ বার কাপ পাইয়াছে। ১৯০০—০৬ পদন্ত ইংরেজয়া পর পর চারি বংসর উহা লাভ করে।

#### ডেভিস (Davies, John ১৫৫৫ ?—১৬০৫)

ইংরেজ নাবিক। ১৫৮৫—৮৭ ইনি আমেরিকার উত্তর-পশ্চিম দিয়া প্রশান্ত মহাসাগরে পৌছিবার জন্ম তিনবার চেষ্টা করেন ও তাহার নামাকসারে ডেভিস প্রণালী হইয়াছে। ১৫৮৮ স্পেনীশ আমিডার বিরুদ্ধে যুদ্ধে ইনি ছিলেন। ১৫৯২ ফকল্যান্ড (Palkland) দ্বীপপুঞ্জ ইনি আবিদার করেন। সিচাপুরের নিকট জাপানী জলদ্পুদ্রের হস্তে নিহত হন। নাবিকদের বাবহারে জন্ম একটি (quadrant) যন্তের আবিদ্র্যা।

**ডেভিস**্রীস্ ( Davis, T. H. Rhy, ১৮৪৩—১৯৩১) ত্রং রীস ডেভিস।

## ডেভিস্ল্যাপ (Davis Lamp)

কয়লার থনিব মধ্যে মাশ গাাস নামে একপ্রকার সহজ্ঞাহ গাসে আপন। হইতে জলো। পোলা বাতি সেথানে লইয়া গেলে ঐ গণাস জলিয়া ওঠে ও বিস্ফোরণ হয়। গুর হান্ত্রি ডেভি একপ্রকার হাত-বাতি আবিদার করেন, যাহা গনি-শ্রমিকরা নি র্ভায়ে খনিমনো লইযা চলাফের। করিতে পারে। ইহা দেখিতে সাধারণ লঠনের মতন; পুরাতন ধরণের লঠনে পলিতার উপর সঞ্জারের একটি জাল (wire-gauge) পেওয়া পাকিত; এখন সেই জায়গায় একটা মোটা চিম্নি দিয়া, ভাহার উপর তারের জালথানি শক্ত করিয়া ওটো হয়। প্রমধান্ত মার্শ গ্যাস ও বায় মিঞিত হইয়া বিক্ষোরণ হয়; কিন্তু এপন এই মিতাণ তারের জালের মধ্য দিয়া চিম্নির মধ্যেই পুড়িয়া যায়, বাহিরে পুড়িবার অবসর পায় না। বাতির শিখা কোনক্রমেই বাহিরে আসিতে পারে না, কারণ চিমনির ভিতর দহনক্রিয়ায় যে ভারাপ সৃষ্টি হয়, তাহা অতি সহজে তারের জাল দিয়া পরিবাহিত হয়। ... ডেভির বাতি আবিষ্ণত হওমায় থনি তুর্ঘটনা অনেক ক্মিয়াছে।

# ডেভেলাপার (Developer)

কোটো গ্রাফীতে যেসব পদার্থ দার। ফিলুম ধা ফোটো-প্রেটস্থ অদুগু চিত্র দৃশু হয় তাহাকে ডে: বলে। এই রাসায়নিক প্রক্রিয়ার দারা নেগেটিভ তৈয়ারী হয় এবং নেগেটিভ হইতে কাগজের উপর ছবি ছাপা বা প্রিণ্ট হয়। ভেমলার (Daimler, Gottlieb ১৮৩৪—১৮৯•)
জারমেন ইন্জিনীয়ার। ইনি কোলন নগরীর ডাঃ ওটোর
সহিত কাল করিয়া গাােদ ইন্জিনের বহু উন্নতি করেন (১৮৭•)
ও তাঁহার ফাাকটরির একখন ডিরেকটর হন। ১৮৮৫ ইনি
মোটর সাইকেল ও ১৮৮৭ পেট্রোল চালিত গাড়ী নির্মাণ করেন।

### ভেয়ারী (Dairy) গোশালা

যেস্তানে গগ্ধ রাণিয়া ছুধ দোহা, মাণন পনীরাদি প্রস্তুত হয় তাহাকে ডে: বলে। ডেয়ারী দার্মিং একটি ব্যবসায়ের মধ্যে গণ্য করা হয়। বাওলাদেশে কেভেন্টার কোশর গোণালা কলিকাতা ও দার্জিলিঙে বিপাত। পঞ্জাব ও ওজরাটে কতকগুলি ডে: আছে। গোণালাব উন্নতি প্রথমে বিশোহাবে হয় মার্কিন রাষ্ট্রে ও তথা হইতে ডেনমার্ক গভর্মমেন্ট ইন্না নিজ দেশে পচলিত করেন। বর্তমানে অক্টেলিয়াও পুব উন্নতি কবিয়াতে। ইউরোপ বিদেশ হইতে বহু লক্ষ্য টাকার মাণন, ঠাজ, স্মাধদানী করে। ভারত্বপ জ্মাছ্ধ, মাধম, পনীর ইউরোপ হইতে ভামদানী করে। স্থি গোপালন, তুগ্ধ, মাধন)

# ডে-লাইট (Daylight)

এক প্রকার উদ্ধাল আলোকপ্রদ লঠন। ইহাতে বাতি বা পলিতা নাই। কেরোসিন তৈলকে স্বল্প তাপ দ্বারা প্রথমে গ্যাসে পরিণত করিয়া লইতে হয়; ঐ গ্যাস দ্বলিতে থাকে; গ্যাসের আলো নীল বর্ণ, অনুদ্বল—স্টোভ দ্বালিলে সেমন আলোহয়। মাণ্টেল (mantle দ্রু) এলিলে উদ্ধাল থেত গালো হয়। 'পেন্ট্রোমাল্ল' প্রভৃতি এই পদ্বতিতে দ্বলে। কলিকাতাব দে কোং এই সোলো বিলাভ হইতে স্বামদানী করে বলিমা ইহা দে-লাইট নামে গ্যাভ হয়। পরে লোকে মনে করিল দিনমানের স্থায় সালোহয় বলিয়া এই নাম।

ডে লা মেরার (De la Mare, Walter ১৮৭৩) ইংরেজ কবি ও উপস্থাসিক। ১৮৮৯এ আাণনো-আমেরিকান অইল কোম্পানীর অপিসে চাকুরীতে চোকেন; অবসর সময় সাহিত্য চর্চা করিতেন। ১৯০২ ইহার প্রথম কবিতাগুচ্ছ (Poems of Childhood) ও ১৯০৪এ প্রণম নভেল (Henry Brocken) প্রকাশিত হয়।

# **ডেলি প্যানেন্জার** (Daily passenger) কলিকাতায় দৈনিক গড়ে ২৬,০০০ দিন-যাত্রী হাওড়া ও শিয়ালদহে কেশনে আদে ও যায়।

ডেক্লেড্ডা. গ্রাৎসিয়া (Deledda, Grazia ১৮৭৫) ইতালীয়ান লেথিকা। সাহিত্যের জন্ম নোবেল প্রাইজ পান। ইহার নভেলগুলি সাধারণত সার্দিনিয়ার কৃষকদের জীবন্যাত্রা লইয়া রচিত।

# ডেস টুয়ার (Destroyer)

টরপেডো বোট (জঃ) ধ্বংস করিবার জক্ষ যুদ্ধ জাহাজ।
১৮৯৩এ প্রথম নির্মিত হয়; মহাযুদ্ধের সময় গপন টরপেডো-বোট্
তইতে টরপেডো ছুঁড়িয়া যুদ্ধ জাহাজ ধ্বংসের চেষ্টা চলিতেছিল,
তপন ডেস্ট্রয়ারগুলি বণতরীসমূহকে নিপদের কায়গায়
ভাবডাল ও রক্ষা করিয়া চলিত।

ইংরেজদের সংখ্যাঃ ১৫০. মার্কিন ২১০. জাপান ১২০, ফ্রান্স ৬০. ইতালিবদ, জারমেনীর ২৯ গনি ছে: ছিল (১৯০১)। ছেঃ হাজার-দেড়হাজার টনী হয়; সংটায় ২০০৭ Knot শায়। ৪টি ৪৭ ইঞ্চি কামান সাধারণত থাকে। আটিখানি ছেঃ একঅ থাকিষা যুদ্ধ চালায়।

### ভোগ্রা জাতি

কাঞ্চীর-জন্মতে পঞ্চাবীর উপভাষা ভাষাৰ সংখ্যা ৫ ৬৮ লখ।

### (Dodo)

পারাবত জাতীর লুপ্ত পক্ষী। ইহারা মরিসাস দ্বীপের বাসিন্দা ছিল। রাজহাঁস হইতে দেখিতে বড়; ইহাদের চকু বড় ও স্থৃদ্ ; পা পুর শক্ত; পাপা নামে-মাত। সান্দাজ ১৭০০ অন্দে ইহার। লুপ্ত হয়।

ডোবা, জলে (Drowning) ( জলে ডোবা দ্ৰ: )

#### ডোম জাতি

তপশীল পুণ্ড জাতি। বঙ্গ ও বিহারের ডোমের মধো কোনো সম্বন্ধ নাই। বাওলার দোম সাঁকুড়ি, বাজুনে, দাই প্রভৃতি ভাগে বিভক্ত; পরস্পরেব মধো বিবাহাদি হয় না। আঁকুড়ি ডোমরা বারবংশী অর্থাং কালুবীরের বংশধর বলিয়া আয়পরিচয় দেয়। বারভুমের ডোমরা চায়ী, গাড়োয়ান ইত্যাদি। বাওলায় ডোমের সংখা ২,৪০,০০০। ইহাদের পুরোহিতকে 'পণ্ডিত' বলে এবং ইহাদের বিখাস তাহারা রমাই প্রিতের বংশধর। ইহারা এককালে,শক্তিশালী ও সাহসী জাতি ছিল।

# ডোমিনিকান (Dominican)

দাধু ডোমিনিক (St. Domiaic) প্রবর্তিত সন্ন্যাসী সংঘ। এই সহব ফ্রান্সের তুলুস (Toulouse) নগরীতে ১২১৫এ প্রতিষ্ঠিত হয়।

# ভোমিনিয়ন স্টেটাস (Dominion Status)

১৯২৬এ লন্ডনে বৃটিশ সাম্রাজ্যের প্রধান মন্বীবর্গের যে ইম্পিরিয়াল কনফারেন্স হয়, তাহাতে ডোমিনিয়ন সম্ছের প্রকৃত অবস্থা ও অধিকার সম্বন্ধে স্ক্রুন্ত নির্দেশ দেওয়া হয়। লর্ড বালফুরের ইন্টার-ইম্পিরিয়াল রিলেশন কমিটি ডোঃ স্টেঃ সম্বন্ধ

যে সংজ্ঞা দিয়াছেন তাহা ১৯৩১এ ওয়েকীমিনিকীরের কীাটিউটে लिপितम इर अर्थाए तृष्टिन मत्तकात ये मण्डा शहन करतन। তদমুদারে (১) ডোমিনিয়নগুলি বুটিশ দামাজ্যের অন্তর্ভ সাধীন জাতি অথবা সায়ত্রশাসন ক্ষমতাপ্রাপ্ত রাষ্ট্র। **अट**ाक (छो: সমম্যাদ। সম্পন্ন এবং ঘরোয়। বা বৈদেশিক বাপোরে কোন ডো॰ অন্ত কোন ডোলে অধীন নতে: কিছু ইংল্যানডের অধীথনের প্রতি আকুগতা ছারা দোলেমূহ পরস্পরেব সহিত সংযুক্ত এবং সকলেই 'বৃটিশ কমনওএলপ অব্ নেশনসে' অংশীদার হিসাবে স্বাধীনভাবে স্থালিত। ডোঃগুলি ইংল্যানডের রাজার সাণে রাজপ্রতিনিধি মারফত বৈদেশিক রাইর সহিত পুণক চুক্তি আবদ্ধ হইতে পারে। ডোঃ শাসন বিষয়ে রাজাকে সোজা-স্থাজিভাবে ডে।মিনিয়নের প্রামর্শ অক্সারে কাজ করিতে হইবে, বৃটিশ গভর্ণমেণ্টের স্থপারিশ অনুসারে নহে। ছোমিনিয়নেব গভর্মর-জেন(রেলের সহিত বৃটিশ মন্ত্রীপরিষদের কোন সম্বন্ধ নাই ; গ-জেঃ গ্রেটবুটেনের রাজার স্থায় নিয়মভারিক শাসকমান। প্রকৃত ক্ষমতা বর্তিবে ডোমিনিয়নের আইন সভাও মশ্বিপরিয়দের উপর ৷ েগভর্নর জেনারেলের উল্লেখ না করিয়া সোজামূজিভাবে ডোঃ ও দুটিশ গভর্নমেন্টের মধ্যে কথাবার্তা চলিবে ৷...বিদেশী রাজ্যে ডোমিনিয়ন চলি নিজ কন্সাল বা রাজদত পাঠাইতে পারিবে। রাজা বটিশ সাম্রাজ্যের বিভিন্ন অংশের পারম্পরিক সম্পকের প্রতীক মাত্র। শাসন্তন্ত্র পরিচালনায় অচল অবস্থা উপস্থিত হইলে গ-জেঃ হস্তক্ষেপ করিতে পারেন। : বৃটিশ পার্লা-মেন্টের স্থায় ডোমিনিয়নে ছুইটি আইন সভা থাকিবে। এই আইন সভায় ডোঃ র শাসনতমু (Constitution) পরিবর্তন করিবার অধিকার দান করা আছে। আইনসভা আইন প্রনয়ন ও শাসনকাথ নিয়ন্ত্রণ করে। বিলাতের সায় ক্যাবিনেট প্রথা দেশানেও চল হইরাছে। বৃটিশ সরকার ডোঃর অধুমতি বাতীত তাহাকে নিজের যুদ্ধে নামাইতে পারে না। বৃটেনের যুদ্ধে যোগ-দান করা-না-করা সম্পূর্ণরূপে ডোমিনিয়নের ইচ্ছা। মোটকণা ডোমিনিয়নগুলির আভাস্থরীণ ও বৈদেশিক বাপোরে স্বাধীনতা আছে; তবে তাহার৷ সেচ্ছায় বুটিশ কমনওএলণের সদস্তরণে আছে।

# ভোমিদাইল (Domicile)

এক দেশে অস্তাদেশের বা অস্তাজাতির (.Yation.clity) লোক আদিয়া বাদ করিলে তাহাকে স্বদা নাগরিকদের সকল পৌর অধিকার দেওয়া হয় না বিশেষভাবে সরকারী চাকুরী, সরকারী বৃত্তি প্রভৃতি হইতে দে বঞ্চিত হইতে পারে। এই জন্ম তাহাকে প্রমাণ করিতে হয় দে, দে এই দেশে বরাবর বাদ করিতেছে, দেশে তাহার ঘরবাড়ী নাই, এই দেশ ছাড়া আর কোণাও তাহার আধিক স্বার্থ নাই। ডো: সাটিফিকেট পাইলে ক্তকশুলি অধিকার পাওয়া যায়।

### ভোমেস ডে (Domesday Book)

ইংল্যানডের নর্মান রাজা ১ম উইলিয়াম রাজ্যের প্রজাদের স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির একটি ফিরিন্তি তৈয়ার করান। প্রত্যেক পর্নার ধর্মযাজক, মঙল (Reeve) ও ছয়জন প্রজার (Villain) প্রদত্ত তথা লইয়া এই তালিকা প্রস্তুত হয়। ইংল্যানডের প্রাচীন বাজধানী উইনচেক্টাবের Chapel of Domesday নামক ভলনালয়ে এই ফিরিস্তি রক্ষিত হইয়াছিল বলিয়া ইহার নাম ধ্যেমেডে বক।

ভোরাভো (Dorado, Xiphias : The Sword fish) নক্ষত্র মণ্ডল। দঃ আকাণে ৬টি দুগুমান তারার পুঞ্জ।

ভোরে (Dore, Louis Christopher Gustave Paul ১৮৩৬—৮০) ফ্রাসী শিল্পী ও চিত্রকর। পিতানাতা জার্মান জাতীয়; ১৮৪৮এ প্যারিসে আসেন। দান্তে, থিলটন, সেকস্পীয়ার প্রভৃতির রচনা-বস্ত চিত্রিত করিয়া যশ্পী হন।

ভ্যান টুন (Danton, Georges J. ১৭৫৮—৯৪)
ফরাণী বিপ্লবের অক্সহম নেতা। ইনি প্যারিসে আইনজীবী
ছিলেন। ১৭৯২এ ইনি বিচার বিভাগের মন্ত্রী নির্বাচিত হন।
আতঙ্ক-শাসনের (Reign of terror) ইনি একজন পাঙা
ছিলেন; কিন্তু ইনি ইহার অবসান করিতে ইচ্ছা কবিলে
রোবেসপিয়ের ইহাকে সম্রান্তপত্তী আগ্যা দিয়া গিলটিনে
বধ কবেন। (উচ্চারণ দাতন)

# ড্যাফোডিল (Daffodil)

শক্ত কলজাতীয় গাছ; নার্দিদাস বর্গের অন্তর্গত। পৃথিবীর প্রায় সর্বত্র জনো; ও ইঞ্চি ভ্ইতে ২ ফুট উচ্চ হয়; ফুল হলদে।

# ভ্যামিএন (Damien, Father ১৮৪০—৮৯)

বেল্জিয়ান্পাদরী। ১৮৭০ রোমান ক্যাণলিক চার্চের ছারা প্রশান্ত মহাসাগরস্থ মোলোকাই হীপে (হাওই-এর নিকট) তথাকার কুপ্তগ্রস্থদের সেবার জন্ত প্রেরিত হন। ১৮৪৫এ তিনি ম্বয়ং ঐ রোগাক্রান্ত হন এবং তিন বৎসর ভূগিয়া তথায় মারা যান। রবাট লুই স্টিভেনসন্ ও বহু লেপক ইঁহার সম্বন্ধে লিপিয়াছেন।

ড্যাম্পিএর (Dampier, William ১৬৫২—
১৭১০) ইংরেজ নাবিক। ইনি অফ্রেলিয়ার উপকৃল নিউগিনী
ও প্রশান্ত মহাসাগরের বছ স্থান আবিদ্ধার করেন। ভ্রমণ
কাহিনী সম্বন্ধে প্রস্থলেগক।

ভ্যালটন, জন্ (Dalton, John ১৭৬৬—১৮৪৪)
বিপাত ইংরেজ বিজ্ঞানী। ইনি একজন কোয়েকার তন্ত্রবায়ের
পুত্র; জন্ ষয়ং একটি কোয়েকার বিজ্ঞালয় পরিচালনা
করিতেন। ১৭৯৩এ মানচেস্টারের নিউ কলেজে শিক্ষক
নিয়ক্ত হন। পর বংসর রও-কানা সম্বন্ধে তাঁহার গবেষণা
প্রকাবিলী রচনা করেন ও এই বিষয়ে অনুসন্ধান করিতে
থাকেন। ১৮০১এ তিনি রাসায়নিক সংযোজনের বাাগা।
করিতে গিয়া পরমাণু সম্বন্ধে তত্ত্ব প্রকাশ করেন। রসায়ন
সম্বন্ধে তাঁহার তত্ত্বপূর্ণ এই ১৮০৮ ও ১৮২৭এ প্রকাশিত হয়।
আর্গণেড ও এডিনবরা বিশ্ববিদ্যালয় ইউতে সম্মানত্ত্ব উপাধি
লাভ করেন।

### ডুয়িং রুষ (Drawing room)

Withdrawing room সংক্ষেপে D. It হইয়াতে; অর্থাৎ যেগানে বিশামের জন্ম ধাওয়া হয়; চিত্রাঞ্চনের সহিত কোন সম্বন্ধ নাই।

ডুইডেন, জন্ (Dryden, John ১৬৩১—১৭০০) ংরেজ কবি ও নালাকার। ১৬৩০ এ রাজকবি হন। ইনি ভাজিবের জনীদ কার্য লাভিন হইতে ইংরেজি কবিতায় তর্জনা করেন। ইনি কয়েকথানি নাটক রচনা করেন; একথানির নাম Aurengzebe a Trogedy 1676. ইংবেজি ছন্দকে ইনি সমৃদ্ধ করেন।

# ডুাইভার (Driver)

মোটর, টাালি, লরী প্রভৃতিৰ চালকদিগকে চালাইবার জন্ত লাইসেন্স পাইবার পূর্বে কলিকাতা হুইলে তথাকার পুলিশ কর্তুপক, অন্তল ম্যালিস্ট্রেটের কাচে পরীক্ষা দিতে হয়। ড্রাংকে লাইসেন্য টিকিট সঙ্গে রাণিতে বেল ইঞ্জিনের চালকদের ড্রাং বলে। ইহাবা চুক্তিবদ্ধভাবে অস্ট্রেলিয়া প্রভৃতি দেশ হুইতে আসে।

### ডুাকো (Draco, Dragon) ভক্ষক

নক্ষত্র মঙল। উত্তর আকাশে ক্ষকা (সপ্তর্মি) ও শিশুনার (Little Bear)এর মধাস্থল প্যস্ত বিস্তুত; ৮০টি তারোর সমৃষ্টি। ইহার মধ্যে Etamin ও Rastabin উত্তল নক্ষত্র।

# ডুল (Drill)

সৈশ্যদের মধ্যে সমবেতভাবে ব্যায়াম ক্তকাওয়াজ প্রভৃতিকে ড্রিল বলে। পুলিশদের নিতা ড্রিল করিতে হয়। ক্লুলের ছেলেদের মধ্যে ইহা প্রবর্তিত হইয়াছে এবং এখন মেয়েদের মধ্যেও এাবস্ত ইইয়াছে। বর্তমানে ইউরোপে সর্ব্য সুইডিস ড্রিল প্রধা চলিতেছে। জাপানে 'জুড়ো' ড়িল চলে। স্বাউট, ব্রতীবালক, ব্রতচারী, সেচ্ছাদেবক, দেবাদল, থাকদার প্রভৃতি ভলাণ্টিয়ার বাহিনীর মধ্যে ড়িল হয়।

ভেক, ফ্রান্সিস (Drake, Sir Francis ১৫৪٠—১৫৯৬) ইংরেজ নাবিক, নৌঅধ্যক্ষ ও জলদহা। শোনীশ আর্মাডা ধ্বংসের সময উনি ইংরেজদের একদল নৌবাহিনী পরিচালনা করেন। শোনের ধনরত্ব বোঝাই বছ ছাহাছ ইহার হারা এঠিত ১৫য়াছিল।

## ড়েজিং (Dredging)

ননীর তলে পালি পড়িতে পড়িতে নদীতল উঁচু হইতে থাকে।
সেই পলিমাটি দুলাইয়া কাদা করিয়া দিবার জন্ম একপ্রকার
ভাহাত আছে। অনেকগুলি বালতি নিববিচ্ছিন্ন চেনে বাঁধা;
সেওলি যদ্মেৰ সাহাযো উপরে নীচে সাইকেলের চেনের ভায়
চলিতে থাকে। কলিকাতায হাওড়া-পুলের কাছে নদীতে দেখা
যায়।

## ডেড্ৰট্ (Dreadnought)

বৃটিশ নৌবাহিনীর প্রথমশোণীর যুদ্ধের জাহাজকে ১৫৭০ হইতে ডেডনট বলা হয়। বর্তমান যুগে ১৯০৬এ 'ড্রেডনট' নামে রণভারী প্রথম জলে নামানো হয়। ে ইংরেজদের ১৭,৯০০ টনী ড্রেগ্রকলের বৃহত্তম যুদ্ধ জাহাজ ছিল। ইহাতে ১২ ইকির ১০টা কামান ও ৩ ইকির ২৪টা কামান পাবিত। অনেক ধরণের ডেডনট আছে।

#### ডেন (Drain)

বৃষ্টির জল বা বস্থার জল দেশের মধ্য হইতে নিকাশ করিবার জন্ম যে নদ্মা বা পাল কাটা হয়, তাহাকে ডেন বলে। বৃষ্টিপ্রধান দেশের স্বাস্থ্য ও প্রথম নির্ভর করে জলনিকাশের ডেনের উপর। থাল থনন, নদীগর্ভের গভীরতা বজায় রাপার ঘারাই দেশের উদ্ব জলরাশি বাহির করা যায়। তাহা না হইলে মাবনে দেশ ড্বিয়া যায় ও ক্ষতি হয়। নগরে ও শহরে এই সমস্তা অভাস্ত তীর। মহানগরীসমূহে মাটির নীচ দিয়া ডেন যায় এবং দৃষিত জল দূরে ফেলিবার জন্ম মৃদিপাল কর্ভূপক্ষকে বিশেষ বাবস্থা করিতে হয়। কলিকাতা কর্পোরেশনের একটি বিশেষ বিভাগ বৃষ্টির জল ও ময়লা জল বাহির করিবাব দক্ষ নিযুক্ত আছে।

ভুক্তস্, (Dreyfus, Lt. Col. Alfred ১৮৫৯— ১৯০৫) করাশী অফিসার। ১৮৯৪এ সরকারী গোপন সংবাদ বিদেশী গভর্নমেন্টের নিকট প্রকাশ করার অপরাধে গুপু মিলিটারী বিচার সভায় ভাঁহার চিরজীবনের জন্ম ধীপাধর শাস্থি

হয়। এই লইয়া সেষুগে ফরাশী রাজনীতিক্ষেত্রে ভীষণ দলাদলির সৃষ্টি হয়। ১৮৯৯এ পুনর্বিচারে তাঁহার শাস্তি কমাইয়া দশ বংসর হয়। ১৯০৬এ তিনি পুনরায় দৈনিক বিভাগে চাকুরী পান।

### ড্যাগন (Dragon)

লোকসাহিত্যে সর্বদেশে বিকটাকার দৈত্য বা প্রাণীর উল্লেখ পাওয়া যায়: ইউরোপে ও চীনের চিত্রকলায় বৃচপ্রকার ডুাগন দেখিতে পাওয়া যায়। চীনের জাতীয় চিচ্চ হুইতেতে ডুাগন।

### ড্যাগন মাছি (Dragon fly)

একজাতীয় মক্ষিক। (Odonate) ; ইহাদের প্রায় ২০০০ জাত আছে ; মাজিগুলি দেখিতে স্থন্দর। মাণা বড় ; টোথ মাণ। থেকে যেন বাহিরে ভাসিয়া আছে ; ঠোঁট কোলা, বড়. শক্ত। ছুই জোড়া করিয়া পাথা এক এক দিকে থাকে। ইহাদের কতকগুলি জাত উদ্মৃল বর্ণশোভিত।

ডুব্বাগান (Dragon fish : Pegasus) মাছ ছোট জাতের নাছ; ভারত মহাদাগর, চীন ও অক্টেলিয়ার দাগরে ইহাদের দেখা যায়।

ডুবাগন গাছ (Dragon Tree: Dracaena draco) কুমুদ জাতের গাছ। কানারী দ্বীপের আদিম উদ্ভিদ; তবে আফ্রিকার বহু স্থানে ইহা জন্মে। গাছের মাপার বর্শাফলকের পাতার মত পাতা ঝোপড়া বাধিয়া হয়, দূর হুইতে তালগাছের মত দেপিতে। ফুল ছোট, সব্জে-শাদা, ঘণ্টারুতি। বুড়ো গাছে শাপা হয়।



#### চপ

এক প্রকার কীর্তন বা পাঁচালীর গান। চপে মেয়ে কীর্তনিয়াও রাধারক বিষয়ক গান করে; পুরুষে বাছ্যাদি বাছায়।

#### ঢাক

কাঠের বৃহৎ গোল পিপার মত বাগুবিশেষ; উভয় পার্শ্বে চামড়া। বায়েন বা মুচিরা বাজায়। সাধারণত ধর্ম-ঠাকুরের পূজার সময় বহু চাকী আদে—ইহার! অনেকে চাকরান ভোগ করিত।

#### ঢাল (Shield)

ষক্ষ মুদ্ধে শক্তর শুরবারি বা বশার শ্রাঘাত হইতে আয়রকার জক্ষ চর্ম নিমিত গস্ত্র; অপর নাম চর্ম। বেতের বোনা ঢাল হইত। পরে ধাতু নির্মিত হয়। তীর বংশের দন্য ইহার আবরণে সৈক্ষরা অগ্রসর হইত। ইউরোপে ঢালের উপর বীরদের পারিবারিক চিহ্ন অঞ্চিত বা গোদাই করা থাকিত।

# টেকি

কাঠের নিমিত ৪ হাত লম্ব: যম্ব বিশেষ। মাঝগানে ২টি 'পায়া'র উপর স্থাপিত থাকে; মাথার দিকে 'মুফলী'; মুফলীতে 'শামা' বা লোহার বালা ফাঁটা। পিছন হইতে একজন পা দিয়া ভর দিয়া উঁচু করে, আর একজন মুগলীর তলায় 'গর্তে' ধান্তাদি কুটিবার জন্ম দেয়। বাওলার প্রামে গ্রামে টেকিতে ধানভানা হুইত; পরিদ্র হিন্দু বিধব। ও মুসলমান মেয়েদেব উপজীবিক। ছিল। বর্তমানে সমস্ত ধান ধানকলে বিজয় হয় –টেকি প্রামে প্রায় উঠিখা বাইতেছে।

# টে কুর ওঠা ( দ্রঃ উল্গার)

# টেড়শ (Lady's fingure) বা ভিণ্ডি

২।৩ হাত উঁচু গাছ; বড় সাদাটে ফুল। ফুল ৪।৬ ইঞ্চি হয়। বর্গার পুর্বে বীজ পোতা হয়। ফল সিদ্ধ বা রান্না করিয়া পাওয়া হয়। ভিতর লালাযুক্ত। ফুল কাটিয়া দিলে গাছের ছালে আঁশ হয়; ঐ আঁশ হইতে পুব ভাল ফুতা হয়।

# তেমনা বা দাঁড়াস সাপ

৪।৫ হাত দীর্ঘ সাপ; দেহের উধ্ব ভাগ ইটবর্ণ, নিম্নভাগ আপীত; পশ্চাত দিকে অংগুরী-চিহ্ন। ইন্দুর প্রধান ভোজা; নির্বিষ; লোক-বিখাস গোন্ধর পা জড়াইয়া ছুধ গায়। শোনা যায় সে-গাভীর ছুধ 'কালা' বা নষ্ট ইইয়া যায়। (যোগেশ)

### টোড়া সাপ

নির্বিষ, ভীরুস্বভাব নাপ, দেহ মোটা, গোল, ২॥০-০০ হাত দীর্ঘ। জলে কাদায় গাকে, মাছ গায়। (যোগেশ)

#### ঢোল

(১) কাঠের গোল পিপার মত বাত্যযন্ত্র; উভয় পার্ষে চামড়া থাকে। বিবাহ, পূজা পার্বনে ঢোল কাসি বাজে। বাজুনে-ডোমর। বাজায়। (২) ঢোলের দ্বারা ট্যাটরা পিটাইয়া দকলকে কোনে। বিষয় পরিজ্ঞাত করা হয়। নৃতন জমিদার ঢোল দিয়া নিজ অধিকার জ্ঞাপন করেন।

#### ঢোল শাক (Lech macrophylla)

বস্তু শাক; বর্মাকালে দেখা যায়; ফুল গোয়ালীলতার ফুলের মতো। পাতাবড়। (যোগেশ)



#### ভক্ষ

ঞীরামচন্দ্রের পৌন, ভরতের পুত্র। ইনি তক্ষশিলা নগৰীর প্রতিষ্ঠাতা ও তথাকার রাজা।

#### ভক্ষক

(২) কগুপ ও ক জর নাগপুন; পাওবারণ্যে বাদ ছিল। পাওবদাহ কালে তার প্রীপুত্র অর্নের ২০ত নিহত হয়। পরীক্ষিং রাজাকে তক্ষক দংশন করে। জনমেজয়ের সর্পযজ্ঞে বাস্থকির চেষ্টায় কোনোরপে জীবন রক্ষা পায়। (২) এক প্রকার সর্প।

### তখ্ত ভায়ুস্

শাহজাহানের ময়ুর-সি হাসনের নাম। লাদির শাহ দিলী। লুঠনের সময়ে ইংশ লাইয়া যান। তাহার পর উহ। কোপায় যে যায় কেই জানে না।

### ভড়কা ব্যাধি

এই অহথে শিশুরা হাতপায় থি চুমি দিয়া অজ্ঞান হইয়া যায় খাসক্রিয়া বা হজমের গণুগোলে ইহার সাধারণ উৎপত্তি হয়। আণু চিকিৎসা না করিলে মারাস্থক হইতে পারে। শিশুকে গলা পর্যন্ত গরম জলে ভুবাইয়া মাথায় ঠাণুা জলের তোয়ালে দিলে জ্ঞান কিরিয়া আদে ইহার পর 'ক্যাফীর অইল' খাইতে দিয়া পেট পরিকার করা দরকার। দাত উঠিবার সময়, হাম বা বসন্ত ফুটিয়া বাহির না হওয়ায় তড়কা হইতে দেখা যায়।

# ভড়িৎ (Electricity)

ঘর্ণনের দারা যে বিদ্যাৎ শক্তি হন্ত হয় এই তথ্য মাকুষ বহু প্রাচীন কালে আবিধার করে। Electricity কথাটি গ্রীক Elektron অর্থাৎ অম্বর (Ambor) হইতে আসিয়াছে।

কারণ অম্বরের ঘ্রণণেই ভড়িংশক্তি অধিক উৎপন্ন হত। ৬০০ খ্রঃপুঃ গ্রীক দাশনিক থেলিস জানিতেন যে অম্বরকে রেশমী কাপড় দিয়া ঘ্যিলে তাহার মধ্যে এমন একটা শক্তি पष्टि इय. गाशारात अভाবে উহা <u>হ</u>ালকা বস্তুকণাকে আকর্ষণ করিতে পারে। ১৬ শতকে ডাং গিলবার্ট প্রমাণ করিলেন যে Amber ছাড়া আরও অস্ত পদার্থ যেমন হীরা, গন্ধক, Saphire, গালা ইত্যাদির মধ্যেও বৈদ্যুতশক্তি সৃষ্টি কর। যায়। ঘধণে যে সকল জিনিষে বৈদ্যুত্রপক্তির আবিভাব হয় তাহাদিগকে গিলবার ইলেকট্রিক্স নাম দেন। ডুফে সব প্রথম ছুই প্রকার বিত্যতের অস্তিত্ব প্রমাণ করেন। Benjamin Franklin এই ছুই খেণীর বিদ্যাতকে পদ্যিটিভ ও নেগেটিভ আগা দেন। যে পদার্থ দিয়। ঘষা হয় এবং যে পদার্থকে ঘষা হয় তাহাদের উভয়ের মধোই সম পরিমাণ কিন্তু বিপরীতধর্মী বৈছাতশক্তির স্ষ্ট হয়। গেমন সিল্ক দিয়া কাঁচের টুকরা ঘষিলে কাঁচের ভিতর যে পরিমাণ পজিটিভ বিত্যাত স্ফু হইবে ঠিক সেই পরিমাণ নেগেটভ বিদ্রাৎ স্বস্টু হুইবে সিঞ্চের মধাে। সমধ্মী বিছাৎ আশ্রিত ছুইটি পদার্থ পরম্পরকে বিকল ও বিপরীত-ধর্মী বিদ্যাতা শ্রিত পদার্থ পরপারকে আক্ষণ করে। গালভানি (১৭০৭-৯৮) মরা বাধ্রএর পরীক্ষা হইতে সর্বপ্রথম চলবিত্যুতের সন্ধান পান। এই বিহাৎ শুধু প্রাণী জগতে পাওয়া সম্ভব, গালভানির ইহার ধারণা ছিল। কিন্তু ভোলটা (১৭৪০-১৮২৭) প্রমাণ করিলেন, ছুইটি বিভিন্ন ধাতু পরম্পরের সংস্পর্ণে আসিলে তাহাদের এক্টির মধ্যে পজিটিভ ও অপর্টিতে নেগেটিভ বিহাতের হৃষ্টি হয়। ভোন্ডা বৈহাতশক্তির নূতন উপাদান আবিশার করিলেন। তিনি দেখাইলেন যে আাসিড মিঞিত জলে হুই ভিন্ন প্রকারের ধাতু নির্মিত চাদর বা প্রেট আংশিক-ভাবে ভুবাইয়া তাহাদের বাহিনের অংশ তার দিয়া যোগ করিলে একপ্রকার বৈদ্যাত-প্রবাহ স্থাই হয়, ইহাই হইল চল বিদ্যাত। ইতিমধ্যে বেনজামিন ফ্রাক্ষলিন (১৭০৬৯০) দেগাইলেন যে আকাশ বিদ্যাৎ ও এই ক্রিম-বিদ্যাৎ একট পদার্থ।

ভোলটার অধ্বিদার বিদ্বাৎ খালোচনায গুগান্তর আনিল ও ছেভি (Davy ১৭৭৮-১৮২৯) তড়িছ-বিশ্লেষণ (electrolysis) দ্বারা ক্ষারীয় ও পার্থিব পদার্থসমূহকে বিশ্লেষণ করিলেন। ক্যারাডে (Paraday ২০৯১-১৮৬৭), ওহন (Ohm ১৭৮৭ ১৮৫৯) প্রভৃতি বৈজ্ঞানিকগণ তড়িছ-বিশ্লেষণ, বৈদ্যুত-চুম্বক-বিক্লান (electro-magnetism) ও বিদ্যুতের রোধশন্তি (E. resistence) সম্বন্ধে অনেক গবেনণা করেন। আবৃনিক যুগে অধ্যাপক হছিল (Hertz, ১৮৫৭-৯৪), জগদাণ চন্দ্র বহু (১৮৫৯ ১৯০৭), কেলভিন (Kelvin ১৮২৪-১৯০৭) প্রভৃতি বিজ্ঞানীগণ বিদ্যুৎ ও বিশেশভাবে বৈদ্যুত তরঙ্গ ও Electron সম্বন্ধে বহু তথ্য আবিদ্যার করিয়াতেন। ৩০০৬ বংসর পূর্বে বিদ্যুৎ বীদ্যণগারেন প্রীলার বাপার ছিল, এখন উহা দৈনন্দিন জীবনের অধীভূত হন্টয়াতে।

### ভড়িৎ-চুম্বক (Electro-magnet)

মার্কিন বৈঞানিক গোসেফ হেন্রীকে (J. Henry ১৭৯৭—১৮৭৮) তড়িত-বিজ্ঞানের আবিকর্তা বলা হয়। তিনি পরীক্ষা করেন যে একটা লোহার শিকের গায়ে থানিকটা রেশমারত তার জড়াইয়া ও ঐ তারের ছই প্রাপ্ত তাড়িত বাটোরির (E. battery) ছই প্রাপ্তে যোগ করিলে লোহশলাকায় চম্বক্ষ কিছে হয়; অর্থাৎ ঐ লাহ শলাকার উপরে লোহ ট্করা রাগিলে তাহা চ্মকে পরিণত শলাকার আকমণে তাহার গায়ে আটকাইয়া থাকিবে; কিন্তু ব্যাটারি হইতে তার খুলিয়া দিলে তাহার প্রবাহ বন্ধ হইয়। যাইবে ও তার-জড়ানো শলাকার চম্বক্ষম সঙ্গে সঙ্গেই লোপ পাইবে এবং ঐ লোহার ট্ক্রাটি পড়িয়া যাইবে। কারণানাম ও স্থাহাতে বন্ধ বন্ধ হয়। ইর্বাটি বিত্তাত করিবার সময় ওড়িত-চুম্বক বাবহার হয়। বিদ্যাত-প্রবাহ (E. curent) মতক্ষণ পাকে তেজণ লোহটিকে আক্ষণ করিয়া রাপে, প্রবাহ বন্ধ করিলে লোই পড়িয়া যায়।

# ভড়িৎ-বিশ্লেষণ (Electrolysis)

ভড়িত-প্রবাহের ঘারা যৌগিক পদার্থকে বিলিপ্ট (de-compose) করার নাম তঃ বিঃ। জ্বের মধ্যে তড়িত-প্রশাহ দিলে অল বিলিপ্ট হুইয়া অক্সিজেন ও হাইড্রোজেন গ্যাসে পরিণত হয়। বন্ধাইট্ নামে ধাতুকে তঃ বিলেশণ করিলে আল মিনিয়ম পাওয়া যায়। যে তরল পদার্থর মধ্যে প্রবাহ যায় তাহাকে লাক্যোত্তা হবেল। কণার-সালফেই স্থবণ (copper-sulphate solution) বা তুঁতের জ্বের সম্প্রে সামান্ত সালক্ষিক আদিত মিশাইয়া বৈপ্লত-প্রবাহ পাঠাইলে শ্বণায়ক বা নেগেটিভ পোল বা নের বা ক্যাবেগ্র (Kathode) তামা জ্মিতে পাকে এবং ধনায়ক বা

পজিটিভ পোল বা সেরু বা আনোডে (Anode) সালকারন
মূকু হইয়া ফলের সহিত রাসায়নিক প্রক্রিয়ায় সালকুরিক
আনিডি ও গরিজেন গ্রাস সৃষ্টি করে। যদি আনোডের সঙ্গে
অক্তিকেন গ্রাসের কোনো রাসায়নিক যোগ না গটে তাই। ইইলে
আননাড হইতে ক্রাগত অক্তিজেন গ্রাস নিগত ইহতে থাকে।

### ভড়িৎ শক্তি (Electric Power)

শক্তি ছুই ভাবে থাকিত হয় (১) বাপে বা পেট্রোলিয়াম চালিত ইন্জিনের সাচালে ডাইনামো (জঃ) চালাইয়া বিজ্যত-প্রবাহ উৎপন্ন করা যায়; (২) জলশক্তি চালিত ডাইনামো ১ইতে উহা পাওয়া যায়। বড় বড় জ্লপ্রপাতের বা কোন নদার পোতে বাধ বাধিয়া জলবাশিকে টারবাইনের মধা দিয়া চালিত করিয়া

বৈদ্যাতশক্তি (Hydro-electric) কালাছায় বেশি; তথাকাৰ মেটি ২৯,০১৮, মিলিয়ন কিলোওমটি বৈদ্যাতশক্তির ময়ো ২৯,০০০, মি: হাইছেন্-ইলেক্ট্রিক গেছ । জাপানে ২৮,১৬০ মি এর মধ্যে ২৫,৭১০ মি জলশক্তি উৎগর । পৃথিবীর মধ্যে মার্কিন দেশে স্বাপেক্ষা অধিক লৈছাত-শক্তি উৎগর হয়,৬৮,০০০ মিলিয়ন কিলো-ওয়াট । বাস্পাবা তৈলচাকিত ইন্জিন সাহাযোধে বিদ্যাংশক্তি উপ্লয় আহাৰ জন্ম বিন্যাই কালগানা করিতে কয় । ইহাব দ্বাবা ট্রাম চালাইবাব শক্তি, কলকজা চালনা অন্ততি চলে : আলো, শীতের দেশে যর গ্রম, গ্রীথের দেশে পাখা চালানো বা ঘর ঠাঙা করা প্রস্তৃতি অসাপা কাজ কইতেছে । উলিগোক, উলিকোন, বেতারবার্তী, সিনেমা সমস্কই এই শক্তিবলে চলিতেছে । তবাধাই, মহীশ্র, শিলছ, দার্কিলিছ প্রস্তৃতি স্থানে জ্বণান্তি বলে তড়িৎ স্কৃত্ব হয় । কলিবাহার ক্রলার হন্তিন সাহাযো ছাইনামো চলে ।

### ভাড়ৎ সেল (Electric Cell)

রাসায়নিক উপারে অল্ল পরিমাণ তাড়িত শক্তি স্বষ্টি করিবার কোনকে ইলেকটিক দেল বলে। ভোলটা (Volta) শতাধিক বংসব পূর্বে ইহা প্রথম জাবিধার করেন। আদিমতম উপায় হইতে একটি কাচের পাত্রে ৮ ভাগ জলে ১ ভাগ সালফিউরিক আাসিড্ মিশাইয়া তাহাতে তামা ও দন্তার ত্বইথানি ফলক পরপেরের সহিত সংযুক্ত না করিয়া আশেশকভাবে ভুবাইয়া রাখিলে একটি ফলকে পজিটিভ ও অপরটিতে নেগেটিভ বিত্রাৎ উৎপল্ল হয়। ফলক ত্বইটির যে-অংশ আাসিডের বাহিরে আছে একটি তার দিয়া তাহাদের যোগ করিয়া দিলে ঐ তারের মধ্য দিয়া বিত্রাৎ-প্রবাহের হাই হয়। দন্তা ও তামা লইয়া যে কোষ তৈয়ারী করা হয়, তাহাতে বিত্রাহ তারের ভিতর দিয়া তামার ফলক হইতে দেয়ার ফলকে যায় এবং আাসিডের ভিতর দিয়া দন্তার ফলক হইতে তামার ফলকে প্রাহিত হয়। এই জন্ম আাসিডের বাহিরে তামা ও দন্তার অংশকে ঘণাক্রমে পজিটিভ ও

নেগেটিভ পোল বলে। এ ছাড়া বহু থাকারের সেল বা কোষ নির্মিত হুইয়াছে, যথা ডানিয়েলের কোন, বুন্সেন কোন, বাইজোমাইট কোন, লা।ক্লাাঞ্চের কোষ, ড্রাই সেল ইত্যাদি জঃ সেল (জগদানন্দ রায়, চল-বিছাৎ)

#### ভত্ত

সংবাদ। মধ্যসুগ হুইতে দেখা যায় মেয়ের বাপের বাড়ী হুইতে বিশেষ পর্বোপলক্ষে (জামাই ষ্ঠা, ছুগা পূজা, পৌষ সংক্রান্তি প্রভৃতি) মিষ্টার ও কাপড় চোপড় জামাতার বাড়িতে পাঠানো হ্য। সন্দেশ বা সংবাদ আনিতে যে যাইত সে মিষ্টার লইয়া যাইত : ক্রমে মিষ্টারর নাম হুইল 'সন্দেশ'।

### ভত্ববিষ্ঠা (Ontology) থিওজফি ভ্রষ্টব্য।

### 'ভন্নবোধিনী সভা'

১৮৩৯এ দেবেশ্রনাথ ঠাকুব প্রদৃণ যুবকরন্দ কলিকাতাম জান বিজ্ঞানের জালোচনাব জ্ঞা এই সভা স্থাপন কবেন। ১৮৬১এ দেবেশ্রনাথ রাক্ষসমাজের আধিক সাহায়ের ভাব এইণ কবেন ও রাক্ষসমাজেও বাজি দিগকে তিম্বোধিনী সভা'র ভার সইতে বলেন। ১৮৪০ ইউতে সভাব মুখপত্রকপে 'তম্বোধিনী প্রিকা' প্রকাশিত হয়। জ্ঞারকুমাব দত্ত ইতার প্রথম সম্পোদক। প্রবাধে ধিতেশুনাধ, সভোল্লনাথ, রবীশুনাধ সম্পাদক ভিলেন।

## ভন্নীয়, উপপত্তিক (Theoretical)

জাংমিতির তুইটি শাপা—তর্বায় 'ও বাবহারিক। যে অ'শে কোনও বেগা বা কেন্দ্র বিশেষের ধর্ম বিশেষকপে প্রমাণিত হয়, এব' প্রমাণিত তথা হইতে নৃতন তর অবগারিত হয়, ভাষাকে তন্ত্রীয় জ্যামিতি বলে। (বাবহারিক ক্র')

### ভথাগত বুদ্ধ

ভণা = সতা = নির্বাণ; নির্বাণকে বিনি 'গত' ক্র'রাচেন অর্থাৎ নির্বাণকে বিনি পাইয়াছেন তিনি 'তথাগত'। অথবা তথা অর্থাৎ পূর্ব পূর্ব বুদ্ধের ধর্মকে বিনি প্রাপ্ত ইইয়াছেন। বৃদ্ধত লাভের পর পঞ্চশিয়াকে উপদেশ দিবার সময় বৃদ্ধদেব এই শক্ষ প্রয়োগ করেন।

#### ভমুকরণ (Rarification)

তরল বপ্তর ঘনত হ্রাস করা। পৃথিবীর উপরস্থ বায়ু উধ্ব দিকে ক্রমশ হাল্কা। ততুক্ত বাযুমগুলে খাসসহায়ক যন্ত্র ব্যতিরেকে খাসগ্রহণ করা কঠিন।

#### **ভন্ত-শা**ন্ত ও সাধনা

সনাতন ধর্মাবলদীদের মধ্যে বৈদিক ব্রাহ্মণাদির নির্দিষ্ট ক্রিয়া-

কাও অতি প্রাচীনকাল হুইতেই প্রচলিত ছিল। পরে ক্রমণঃ শৌতপ্ত ও গৃহস্থের অনুশাসিত সংখাবাদি প্রচলিত হুইয়াছে। অনুনা ধর্মস্থা এবং মহাদিসংহিতার প্রভাবত ভিন্দু সমাজে বৈদিক অনুশাসনের শেশ চিক্ল, অবশু দাগিণাতো এগনও মধা এত গগিলোলার অনুষ্ঠাতা বান্ধদের অভাব হয় নাই। অপর প্রদেশগুলি বেদিক আচারকে প্রায় বিসর্জন দৈতে ব্যিয়াছে; এমন কি দশক্ষিও এখন আব যথারীতি অনুষ্ঠিত হয় না।

বর্রনানে বঙ্গদেশ, কাঞ্মীর, গাসাম, উৎকল, মহারাষ্ট এব দাক্ষিণাতোর বহু ছায়গায় তাত্রিক আচ্যুরেরই প্রাধান্ত। প্রাচীন-পথী গর্জাভূগণের অভিমত এই যে তর্মাপ্ত বেদের স্থায় গুপৌরুষের --কালির প্রভাবে হৃতস্বত্ব আ্যাদের সহজ্ব সাধনার জন্ম প্রতিকল্পে ইহার অমুবর্তন চলিতেছে। বাস্তবিক নিত্য-বস্তুটিই স্পুশ্বের মুখ হইছে বিনি.ফত হইয়া গিরিজার গ্রণ্ড্রের ছিতিল।ভ করিয়াছে। এই জ্ফুই তাহার অপর নাম 'আগম শাস্ত্র'। শিশ্বজু ১ই৫৩ 'আ'গত, গিরিজার কর্ণে "গু"ত এব" বস্থদেবের "ম"ত। পাঞ্জি, পিব, বিষ্ণু, সুধা ও গণপতিরপে জগংকতাকে ধান করিবার উপদেশ সেই সেই আগ্রেম পরিক্ট। "পঞ্দেবতা-তত্ত্ব" আগম শাস্ত্রেই বিশেষ বিস্তৃতি লাভ করিয়াছে। কতকগুলি আগম শক্তিসাধনার তত্ত্বে ভরপুর হাবার কতকওলি আগম বৈঞ্ব, কতকওলি শৈব। এইকপ পাঁচটি শাখাই বিজ্ঞান। কিন্তু বর্তমানে শান্ত, শৈব ও বৈঞ্ব আগমেনই প্রচলন সমধিক। আগমওলি শ্রেণী এবং উপদেশ-ভেদে ডামর, নিগম, যামল ও তন্ত্র নামে পরিচিত। অবগ্র থ্ব ব্যাপক অর্থেও তম্ব শক্টি গৃহীত হইয়া থাকে।

আধুনিক একদল ঐতিহাসিক পণ্ডিত বলেন যে, বৌদ্ধযুগের তিব্ৰতীয় সাধনা হইতে তত্ত্বের উদ্ভব। তাল্পিক সাধনা বৌদ্ধ মাকার ডপাদনাৰ অঞ্চীভূত। কিন্তু অনুমানে নির্দোষ হেতু নিদেশ করা সহজ্যাধা নয়। স্বতরাং ঐতিহাসিক সমালোচনা না কর।ই ভাল। তবে এই কপা একবাক্যে স্বীকার করিতে হুমবে যে, আজকাল সাকার উপাসনা তন্ত্রের উপরই বিশেষ নিভরশীল। এখনও হিন্দু সন্ন্যাসী ও সাধকের অধিকাংশই তমুমার্গাবলম্বী। তম্মে চাতুর্বর্ণের সমান অধিকার; এবগ্র কোন কোন পূজা-পদ্ধতি এবং কতকগুলি বিশেষ বীজমন্ত্রে শূক্রকে অধিকার দেওয়া হয় না। তান্ত্রিক সাধনায় অগ্রসর হইতে হইলে প্রথমেই দীক্ষা গ্রহণের প্রয়োজন। গুরুর নিকট হইতে শক্তি, শিব, বা বিফুবিষয়ক দীক্ষা গ্রহণ করিয়া সাধনায় অগ্রসর হইতে হয়। তন্মধ্যেও কুলপ্রণা বা গুরুর ইচ্ছাঅনুসারে ইষ্টদেবতার ভেদ হয়। কালী, তারা, হুগা, অন্নপূর্ণা প্রমুখ দেবী শক্তিতত্ত্ব উপাতা। সেইরূপ শিবতত্ত্বে ও বিষ্ণুতত্ত্বে ভেদাভেদ আছে। তাগ্নিক সাধনা নানাবিধ আকারে বিভক্ত। যেমন---বীরাচার, পথাচার, দক্ষিণাচার, ধামাচার ইত্যাদি। বর্তমানে

বীরাচার ও পথাচারের সাধনাই বেশী, সন্ন্যাসীগণ প্রায়ট দক্ষিণা-চারী। এইসব বিষয় ভালরূপে জানিতে হুইলে 'প্রাণতোষিণী' নামক সংগ্ৰহ গ্ৰন্থপানি এবং স্বজনস্বাকৃত কৃঞ্চানন্দ আগম-বাগীশের 'তন্ত্রসার' গ্রন্থপানি এইবা। হিন্দুতন্ত ছাড়া কতক গুলি বৌদ্ধতন্ত্রের প্রচলন ও বৌদ্ধ-সমাজে ছিল। বিচারপতি মনসী জন ওড়ুপ এবং অটলানন্দ সরস্থতী মহাশয় বহু তম্ব গ্রন্থের উদ্ধার সাধন করিয়াছেন। বরেন্দ্র রিসার্চ সমিতি হইতেও কিছু বাহির হৃষ্যাছিল। সাধক পণ্ডিত শিবচন্দ্র বিভার্ণিব মহাশয়ের 'তম্বতত্ব' এন্থ বাঙ্গলা ভাষায় লিখিত এবং খুবই উপাদেয়। বঙ্গদেশে, প্রীহটে ও কামরূপে বহু খান্তি ও বৈঞ্ব সাধকবংশ বর্তমান। ভাহারা কুলপ্রথা অসুসারে এখনও তাল্পিক দীক্ষা দিয়া থাকেন। বীরাচারের সাধনায় মন্ত্রমাংলাদি ব্যবহারের প্রকৃত তথা বিশ্বত ত্ত্যা গাজকাল তান্ত্ৰিক সমাজে অধিকাংশ গুলেত অধাবজনক বীভৎসের অনুষ্ঠান চলে, ইহা অত্যন্ত দুষণীয়। কেহট সনাচারের সমর্থন করেন ন।। বঙ্গীয় তান্ত্রিক সাধক ব্রহ্মানন্দ গিরি, পূর্ণানন্দ গিরি, রামকুষ্ণ পর্মহংস, রামপ্রসাদ, অবৈতাচাথ্য প্রমূথ পুরুষদের নাম অনেকেই জানেন। গুরু বাতীত তান্ত্রিক সাধন। হয় না। তম্বগ্রেভ পারিভাষিক শব্দ এত বেশীযে ওরার মূপে না শুনিলে প্রায়ই বুকাই যায় না এইজন্ম বোধহয় তরণাপ্রকে সর্বদাধারণের গোচরীভূত না করিবার জন্ম এতসব উপদেশ। ভারতববে যেদব প্রদিদ্ধ তান্ত্রিক পণ্ডিত জন্মগ্রহণ করিয়াছেন— তন্মধ্যে প্রথমেই সাধক ভাস্কর রায়ের নাম করিতে হয়।

### ভদ্রিপাল

পাওবদের অজ্ঞাতবাসকালে সহদেব বিরাট রাজগৃহে তদ্বিপাল নাম গ্রহণ ক্রিয়াছিলেন। (ক্রঃ সহদেব)

### ভন্মর

পাউরুটি, কেক, প্রভৃতি তৈয়ারী করার বিশেষ এক প্রকার উনুন। এই উনুনের ছুইটি অংশ; নিচের অংশে কয়লা দিয়া আঙন করা হয়; ইহার উপর টালি দিয়া একটা ছাদ পাকে; তার উপরে গমুজের মতন পিলান। নিচে আগুন করিয়া উপরের এই গমুজ ঘরটি উত্তপ্ত করা হয়। এই ঘরের মধ্যে পাউরুটি, কেক প্রভৃতি ফর্মা সমেত সাজাইয়া দিয়া ঘর বন্ধ করিয়া দেওয়া হয়। যথা সম:্য সেগুলি হৃসিদ্ধ হইয়া থাজোপযোগী হয়।

### ভপত্তী

(১) পৌরাণিক নারী। প্যর কপ্তা ছামার গর্ভজাত। রাজা সম্বরণের সহিত বিবাহ হয়; ইহার গর্ভে কুরুরাজের জন্ম হয়। (২) রবীশ্রনাণ ঠাকুরের একথানি নাটক। ইহা 'রাজা ও রানী' নামে কাবা-নাটার ঘটনা অদলবদল করিয়া গজ্যে রচিত। ভপশীল, ভফসীলভুক্ত জাতি (Scheduled Castes) ১৯০০এর ভারত শাসন আইনামুসারে বাংলাদেশের ভোটারগণকে মুসলমান ও 'সাধারণ' এই ছুই ভাগে বিভক্ত করা হইয়াছে। সাধারণের মধ্যে হিন্দু, বৌদ্ধ, শিগ প্রভাৱা পড়ে। হিন্দুদের মধ্যে পুনরায় ছুইটি ভাগ করা হইয়াছে। বর্ণ হিন্দু বা উচ্চ বর্ণ এবং তথাকথিত অস্তাজ ও আদিম জাতিরা। বাংলাদেশের ব্যবস্থাপক সভার ২০০ জন সদস্তর মধ্যে ১১৭ জন মুসলমান; ৮০ জন হিন্দু। এই ৮০ জনের মধ্যে ০০ জন উচ্চ বর্ণের হিন্দু এবং ৩০ জন তপশীলভুক্ত হিন্দু প্রতিনিধি। (জ:: শিভিড্লভ কাস্ট্র)

## তপসী মাছ (Mangoe fish)

কণ্টকপর্ত্তী সনুদ্র বা লোনা জলের মংশু। গলার জোগারে আনে; কট মাছের মতন। সল্ল সোনালী রছ। ১০।২২ আঙুল দীয়। দেহ চেপটা। (যোগেশ; Watt 590)

### **ভবলা,** ডাইনিয়া (বাছ)

কাঠের (নিম কাঠের ১ইলে ভাল ১য়) বাছা। একদিকে
মূথ, (উপরটা) চামড়া দিয়া ছায়ানো; সক্ষ চামড়ার ফিডা দিয়া
চারিধার বাঁধা। ইহার আকুসন্ধিক বাছাকে 'ডুগি' বা 'বায়া'
বলে।

#### ভমস্থক

অধমর্ণ উত্তমর্ণর নিকচ হুইতে টাকা ধার করিবার সময় যে দলিল লিপিয়া রেজিস্টারী করিয়া দেয় তাহা তুমস্থক বা থত প্রভৃতি নামে পরিচিত। 'থত' উপযুক্ত স্টাম্প দারা সম্পাদন করিতে হয়। অরেজিস্টারি অবস্থায় তিন বংসর চলে। 'থান্ড্-নোট' চারি পয়সা স্টাম্প দিয়া সাধিত হয়।

### ভ্ৰাদি, ভাষাদি

হান্ডনোট বা তমহকের ছারা টাকা ধার করিলে তিম বংসরের মধ্যে পুনরায় ন্তন তমহক বা হান্ডনোট করাইতে হয়। তিন বংসর কোনো টাকা যদি উজল না হয় এবং তমহকাদি না ফেরানো হয়, তবে উজ্ঞর্মর্গ অধমর্গর নিকট হইতে আর টাকা পায় না। জমিদারের থাজনা ৩ বংসর পর্যন্ত পাইতে পারেন; কিন্ত তংপুর্বের পাওনা তামাদি হয়। এ ছাড়া বহু বাাপারে barrod by limitation হয় অর্থাৎ সময় উত্তীর্ণ হইয়া গেলে টাকা নই হয়।

#### ভ্ৰাল

গাব গাছের তুল্য কৃষ্ণবর্ণ কাণ্ড, খ্যামল গাছ। এই গাছ সহজে মরেনা। গাব গাছ মাঝারি আকার; পাতা হুই সারি, রোঁ যাহীন উজ্জল, প্রায় আয়ত। তমালের ছাল কালো, ফাটিয়া যায়। পাতা অঞাকার; কোমল, হুই পিঠই রোমণ; পাকা পাতা কেবল নীচের দিকে রোমণ। তমালের পাতা করে। গাছ কাটার পরও গোড়া হুইতে নৃতন গাছ জন্মায়। পাকা কাঠের ভিতরটা গভীর কালো। মধ্য ভারত হুইতে বোম্বাই প্রস্তু তমাল বা গাব গাছ পাওয়া যায়। ফল মামুদে পায়। বৈশ্ব সাহিত্যে এই গাছের বর্ণ শীকুক্ষর বর্ণের সহিত তুলনা করা হুইয়াছে। গোগেশচন্দ্র রায় তাহার অভিধানে বহু বিস্থারে তমাল সম্বন্ধে আলোচনা করিয়াছেন। পুঃ ৪০৭—৮।

#### ভরঙ্গ (Wave)

(১) জলের সহিত বায়ুর মর্গণে অপবা কোনো পদার্থের আঘাতে জলে আন্দোলন হউলে তরক্ষ উৎপন্ন হয়। তরক্ষ থাকিলেও জল একস্থান হউতে অক্সপানে প্রবাহিত হয় না। উহা বেগানে ওঠে সেথানেই পড়ে, চোপে দেখায় যে উহা চলিতেতে। তরক্ষের উচ্চ অংশকে তরক্ষশীন (crest of the wave) বলে। তরক্ষের ণক শীন হউতে অপার শীন প্রয়ন্ত স্থানকে তরক্ষ-দৈর্ঘা (wave-Jength) বলে। তরক্ষের গভীর অংশকে তরক্ষপদ (hollow of the wave) বলে। ঝড়েব সম্য সন্দে তরক্ষশীন ৫০ ফি: উচ্চ এবং তরক্ষ-দৈর্ঘা ৬০০ ফিঃ প্রত্তর্য়।

(২) তবল কণাটি কেবল যে কলেব টেউএর এথে প্রযুক্ত হয় তাহা নহে। শক্ষবিজ্ঞান (sound), আলোক বিজ্ঞান, বেতারবাতা, (wireless), বিহুক্ত শক্তি (electricity) প্রস্তৃতিতে তরল শক্ষ ব্যবস্ত হয়। স্কীত বিভাগ বহু বাভ্যব্যকে 'তরল' বলা হয়, যেমন জলতরল, নলতরল, তবলাত্রক প্রসৃতি।

#### ভরন্তবাদ (Wave Theory of light)

জলে চিল ফেলিলে যেমন আলোড়নের কেন্দ্র হইতে চেউ উঠিয়া চারিদিকে বৃস্তাকারে ছড়াইয়া পড়ে তেমনি কোন দীপ্তিমান পদার্থ হইতে আলোর চেউ স্বষ্ট হইয়া চতুর্দিকে পরিব্যাপ্ত হয়। ১৬৭৮ খ্বঃ Huygnes এই মতবাদ প্রচার করেন যে আলোইপর (Ether) নামক অতি স্ক্র্ম পদার্থের ভিতর দিয়া পরিচানিত এক প্রকার তরক্রের সমষ্টি। এই ইথর সমস্ত বিশ্বে পরিব্যাপ্ত, নিরবচ্ছির ও ওজনহীন এক প্রকার পদার্থ। ইহার অভিত্ব সম্বন্ধে অমুমান করিতে হইয়াছে এই কারণে যে স্বয় ও নক্ষ্যেমগুলী হইতে আকাশ পার হইয়া যে-আলোক আমাদের পৃথিবীতে আসে ভাহার বাহন ম্বরূপ কোন জড়পদার্থ আকাশে নাই। একেবারে কোন অবলম্বন ছাড়া তরক্ষ এক স্থান ইউতে অক্সন্থানে চলিতে পারে না। এই কল্পিত ইথরই আলোক তরক্রের একমাত্র বাহন। এই ইণরাশ্রিত তরক্রের বেগ এক সেকেণ্ডে ১৮৬০০০

মাইল। আলোক চতুদ্দিকে তরঙ্গাকারে পরিব্যাপ্ত হয় এই মতবাদ হইতে, আলো এক সরল রেগায় চলে, বহু পরীক্ষায় প্রমাণিত এই তথ্যের মীমাংসা করা প্রথমত খুনুই কঠিন হইয়া দাঁড়ায়। এই অসুবিধা দূর করিতে Huygens অনুমান করেন যে আলোর চেউগুলি অতি ক্ষুদ্র, আর ইহাদের আঘাতে ইগরে কোগাও কোন আলোলন হইলে সেই আলোলনের কেন্দ্র হুইতে নৃত্তন তরঙ্গ স্বষ্ট হুইয়া ছড়াইয়া পড়ে। আলোলিত হুইলেই ইপরেব প্রত্যেকটি বিন্দুই এক একটি স্বাধীন জ্যোতিকণার কাজ করে। ইহাই আলো সহক্ষে Huygensর মতবাদ বলিয়া প্যাত। ইহার সাহায্যে জ্যামিতির সক্ষ হত্ত অবলম্বন করিয়া তিনি আলোকের সরল রেগায় চলনের যথাযথ ব্যাখ্যা দেন। কিছু আলো পাশেও ছড়াহ্যা পড়ে, সমন্ত আলোর তুলনায় তাহা অতি সামান্ত এবং অতি স্ক্ষথম ছাড়া ইহার অধ্যিত্ব প্রমাণ করা যায় না।

#### তরজা, তজা গান

বাঙলা 'কবি' গানের একটি রূপ। ছুইজন 'কবি' প্রস্থারের প্রতিযোগী কইয়া নান। পৌরাণিক সামাজিক প্রশ্ন ভুলিয়া ছড়ার আকারে গান করে; গানের সঙ্গে চুলিরা চোল বাজায়; ইহাকে 'তবজার লড়াই' বলে। বৈশ্ব গ্রন্থে তর্জা এক প্রকার চলা। 'আনা তর্জা পড়ে সব বৈশ্ব দেশিয়া' চৈত্তন্ত ভাগবত। (হ্রিচ্রণ বন্দোগ্রায়, বৃষ্টায় শক্ষকোস ৪৪০)

ভরমুজ ফল (Water Melon: Citrullus vulgaria) কুঝাওাদি বর্গের প্রতানী। ফল গোল; চৈত্র বৈশাথ মানে ফল হয়। ইউরোপে কাচের ঘরে ইহার চাষ হয়। গোয়ালন্দর তর্নুজ বিখ্যাত, উহা গুবই বড় হয়।

### তরল (Liquid)

পদার্থ মান্তের তিনটী অবস্থা—কঠিন (solid), তরল (liquid) ও বায়ব (gascous)। তরল পদার্থর নিজের কোন আকার নাই বলিয়া যে পাত্রেই ঢালা হউক, উহা সেই পাত্রের আকার গ্রহণ করে; ইহা উচ্চস্থান হইতে নিমন্থানে গড়াইয়া চলে এবং শান্ত অবস্থার ইহার উপরিভাগ সর্বদা সমতল। তরলের চতুর্দিকে চাপ আছে। তরলের মধ্যে যে-কোন একটি বিন্দুতে তাহার উর্ধ চাপ, গার্ম্ব চাপ ও নিয় চাপ সমান। কোনে। কঠিনকে তরলে সম্পূর্ণরূপে ভুবাইলে তাহার ওজন কমিয়া যায়, কারণ ঐ পদার্থের নির্দিষ্ট আয়তন পাকায় উর্ধ চাপের পরিমাণ নিয়্রচাপ হইতে বেশি হয়। পদার্থ-বিজ্ঞানে তরলের ধর্ম লইয়া বছ বিচার আছে। কতকগুলি কঠিন পদার্থ অগ্রির তাপে তরল হয়, যেম্ন ধাতুসমূহ; লাভা আরেয়গিরির মুখ হইতে নির্গত গলিত প্রস্তর। আবার বায়ু ও কতকগুলি গ্যাস্কে ঠাণা করিয়া চাপের ম্বার

তরল করা যায়, যেমন তরল বায়ু। কয়লার ধোঁয়া চোলাই করিলে আলকাতর। নামে তরল পাওয়া যায়। (তঃ আপোফিক ওক্ত, আকিমেডিস)

#### **তরু দত্ত (**১৮৫৬—৭৭)

লেখিকা। কলিকাতার বামবাগানের খুস্টান দন্ত বংশীয় গোবিন্দলালের মনসিনী ছাই কন্থা—অরু ও তরু। গোবিন্দলালের একমাত্র পুত্রের মৃত্যুর পর তিনি সপরিবারে ১৮৬৯এ ইউরোপে যান ও কয়েক বংসর ক্রাসে গাকিয়া ইংল্যান্ডে যান। ১৮৭০এ ইহারা দেশে দেরেন। অরু ও তক উত্তয় ভগ্নীই ফরাশী ও ইংরেজি ভাষায় পারদর্শী হন। তক দত্ত ইংরেজি কবিতা লিখিয়া যন্থী হন; তিনি ফরাশীতে একথানি উপজাস লেখেন (Le Journal de Melle d' Arvors); 'এডুকেশন গেছেটে' ইহার বন্ধামুবাদ প্রকাশিত হয়। ফরাশা কবিতাভজ্নের অনুবাদ ১৮৭৬এ প্রকাশিত হয়। করাশ্বাভজ্জ (Ancient Ballads and Legends of Hindusthan) ১৮৮২ শন্দে উহোর মৃত্যুর কয়েক বংসর পর প্রকাশিত হয়। অরুর ১৮৭৪ ও তক্তর ১৮৭৭ মৃত্যু হয়।

#### ভরুলভা (Quamoclit pinnate)

কলখী আদি বর্গের উচ্চানজাত বগায়ুলতা; পাতা পুব সক; ফুল লাল। কুঞ্জনির্মিত হয় বলিয়া কুঞ্জলতা বলে। (মোগেশ) বড়জাতের তরুলতা বক্ত গাড়; ইহাব পাতা পানের মতন বড়; ফুল তরুলতার মত।

# ভৰ্ক বিজ্ঞান (Logic)

যে শান্তর দার। তদ্ধ যুক্তির প্রণালী গ্রবগত হওয়। যায় তাহাকে তকবিজ্ঞান বলে। সত্য নিরূপণ করাই সকল জ্ঞানের লগা। অধিকাংশ সতাই যুক্তি দ্বারা নির্ণীত হ্য। বিশ্বদ্ধ যুক্তিপ্রণালী ও তৎসক্ষীয় নিয়নাদি শিক্ষা দেওয়াই তববিজ্ঞানের মুগ্য উদ্দেশ্য। এইজন্ম প্রাচীন নিয়ায়িক বাংস্থায়ন তক বা স্থায়কে সর্ববিজ্ঞার প্রদীপ বলিয়াছেন। বেকন্ ইতাকে বিজ্ঞানের বিজ্ঞান (science of all sciences) বলিয়াছেন। মিলু বলেন, সত্য নিরূপণের জন্ম তকবিজ্ঞান বিচারক, প্রমাণ সংগ্রহ উহার কাম নহে; যে প্রমাণ সংগ্রহ করা হইয়েছ, তাহা প্রমাণ কিনা, এবং জন্ধ্যানের ক্রম্ম তাহা প্রমাণ কিনা, এবং জন্ধানের ক্রম্ম তাহা প্রমাণ করাই তকবিজ্ঞানের কাম। (ছঃ প্রকাশচন্দ্র সিংহ, তকবিজ্ঞান) বিশ্ববিজ্ঞালয়ে শে লাজিক্ গড়ানো হয়, তাহা পান্যত্য তর্কনাধ : ইহাব জনক জারিস্থাতল; তিনিই সর্বপ্রথম সুসংবদ্ধভাবে যুক্তিকে পদ্ধতিতে লিপিবদ্ধ করেন।

# **তর্কশাস্ত্র,** আগিঞ্চিকী, স্থায়

গৌতম প্রবর্তিত প্রাচীন স্থায়শাস্ত্র ও কণাদ প্রকাশিত বৈশেষিক

মত অবলম্বন করিয়া গল্পেশ উপাধায়ে যে শান্ত প্রণান করেন এবং নবদ্বীপের রঘুনাথ প্রানুগ পঞ্চিত্যাণ যাহার পরিপৃষ্টি করেন—তাহার সাধারণ নাম নব্য স্থায়। এই বিজ্ঞার অপর নাম আইনিককী। (দ্রঃ স্থায়দশন) ইংরেডি Logic শদ্দের অনুবাদ 'তর্শবিজ্ঞান' করা হয়; উহা প্রাচীন তক্শাস্ত্র হন্তিতে সম্পূর্ণ পৃথক বিজ্ঞা।

#### ভল (Surface) জ্যামিতিক সংজ্ঞা

বাহার দৈয়া এবং প্রস্থ আছে কিন্তু বেপ নাই তাহাকে তল বলা হয়। তল ছই প্রকার—সমতল (Plane Suriace) ও বক তল (Curved Suriace)। ঘন (volume), তল, রেপা ও বিশ্বর প্রশাসর সম্পাত—(১) ঘন ওলম্বারা সামারেদ্ধা; (২) তল রেপায়ার। বেছিত ও ছই তলের বাবজ্ঞেদ রেপা উৎপার করে। (২) বেপা বিশ্বরার। সামারদ্ধা ও ছ২ চি বেপার বাবজ্ঞেদ এক বা ততোবিক বিশ্ব উৎপার করে।

### ভলানি (Deposit)

রাসায়নিক তবলের মধাস্থিত কঠিন প্লার্থর কণাসমূহ ধীরে বীরে কোন পাত্রের নিয়দেশে পড়িয়া যে স্তর গঠন করে, ভাহাকে তলানি বলে।

#### ভসর

বল্ল ওটি; ইহা হইতে রেশন পাওয়া যায়। বিহারের নানভূম ও সাওতাল প্রগণা, বাঙলার বার হুন, আসাম, মধা প্রদেশ, এবং যুক্ত প্রদেশে ওসর-কাঁট বলে পাওয়া যায়; যে কীত বেড় পাছে থাকে তাকে বুলি, আসন গাছে যে থাকে তাকে 'জারবো, মানভূমে 'দজা' বা 'দাবা' বলে। অখত, শাল, সেওন, জাম, অজুনি, কঞ্জন, মহুয়া প্রভৃতি নানা গাছে তসর কীট পালন করা যায়। চীনা ওসর-পোকা বিগ্যাত। জাপানী তসর-কাটের ভিন বিদেশে চালান নিষিদ্ধ। একটি চানা তসর গুটি হইতে ৫০০ মিটার, বাঙলা তসর রেশম বয়নে বিগ্যাত। জুমকা ইততে গুটি আহে। (মুগা, এণ্ডি জঃ)

### ভহশীল (Tahsil)

বোগাই প্রদেশের জেলার অন্তর্গত রাজ্য আদায়ের একক, বসদেশের জেলার অন্তর্গত মহকুমাসদৃশ। মান্ত্রাক্তে ইহাকে তালুক ও বর্মায় এইরপ গওকে টাউনশিপ্ বলে । শ্যে কর্মচারী রাজ্য-আদায় করে তাহাকে তহশীলদার বলে; বোঘাইতে তাহাকে মামলতদার, সিদ্ধান্তেশে মুখতিয়ারকর, বড়োদায় ক্রিবংদার, বর্মায় মিও-ওক (myo-ok) বা township officer বলে।

### তাও ধর্ম (Taoism)

চীন দার্শনিক লাও-ৎক্ষর প্রচারিত মত 'তাও' বানে পরিচিত। লাও-ৎক্ষ 'তাও-তে-কিঙ' (Tho-teh-king) নামে স্কুল্লে মুক্তির জক্ম 'পণ' বা 'তাও' নির্দেশ করিয়াছিলেন। গ্রন্থথানি গত আড়াই হাজার বৎসর চীনা দার্শনিকদের অক্মতম প্রধান বিচায গ্রন্থ ইইয়া রহিয়াছে। লাও-ৎক্ষ রুপু: ৬-৪ অন্দে জন্মগ্রহণ করেন; ইনি হোনান প্রদেশ চৌ রাজবংশর সরকারী গ্রন্থাগারের রক্ষক ছিলেন। শোনা যায় কৃত্-কৃ-ৎক্ষর সভিত তাঁহার একবার সাক্ষাৎ হয়। চৌ বংশ দ্বন্থ ভট্টা পড়িলে লাও-ৎক্ষ রন্ধ বয়সে তাঁহার কর্ম ভাগে করিয়া যান। তিনি উট্টার নিয়াদগিকে কর্মের কোন ফলাফলের দিকে চাহিতে নিয়েধ করেন; তিনি করশা, বিনয় প্রভৃতি শিক্ষা দেন। তাও-ধনীরা পরব্রতীযুগে অমর জীবন লাভের আশায় শুভাও কৃসংখ্যাবাপন হয় এবং ভাহাদের মধ্যে বহু দেববাদ প্রবেশ করে; লাভ-ৎপ্র গ্রাদিধ্যি দিস্ব ছিল না।

#### ভাগা, তাবিজ

বাত্তৰ অলেজার। তেল্প ছুষ্ট শক্তি, ভূত প্রতাদির কৃষ্টি হুইতে আল্লাক্ষার জন্ত মধপুত পদার্থ, ধর্মগ্রের উপদেশ প্রত্তি কোন ধাড়ুনিমিত থাবরণ মধ্যে ভরিয়া হতে ধাবণ করা হয়; হিন্দুমুসলমান উভয় ধ্মাবলধীদের মধ্যে তাগা তাবিজ ধারণ প্রথাদেখাযায়। কোন কোন ভাগায় উষধ থাকে।

#### ভাজগহল

সমাট শাহজাহানের পথী সমাজী মমতাজ মহলের সমাধি সৌব। ১৬০০এ এই সৌধ নির্মাণ আরম্ভ হয়; ঐ বংসর তিনি মুগলভারতে সকল প্রকার হিন্দু মন্দির পত্ন বল করিয়া দেন। ১৬৫০এ তাজমহলের নির্মাণকায় শেষ হয়। ওকাদ ইসা নামে একজন কারিকর ইহার পরিকল্পনা করে বলিয়া শোনা যায়। সমস্ত সৌধ খেতপাণর ও চারিদিকের পাটীর ও ঘারসমূহ নীল পাথরে তৈয়ারী। কবর গৃহটি ১৮৬ ফুট দৈর্ঘো ও প্রস্তে; মধাস্থান গ্রন্থজের অভান্তবের বেড় ৫৮ ফুট দের্ঘো ও প্রস্তে; মধাস্থান গ্রন্থজের অভান্তবের বেড় ৫৮ ফুট; উচ্চতা ২১০ ফুট। কবর গৃহহর চারকোণে চারিটি মিনার আছে; আভিনায় শুলর বাগান ও ছটি মসজিদ আছে। ইহা নির্মাণে তিন কোটি টাকার উপর থরচ হয়। পৃথিবীর মধ্যে ইহাকে শ্রেষ্ঠ সমাধিসৌধ বল। হয়। বহু কবি ইহার উপর কবিতার রচনা করিয়াভেন।

### ভাজিয়া

মহরমের সময় শিয়া (জঃ) মুসলমানরা বাঁশ বাঁথারি দিয়া প্রকাণ্ড উচ্চ স্তম্ভাকৃতি কাঠামো বানায়; উপরে নানা রঙের কাগজ দিয়া সুশোভিত করে; সাধারণ লোকে ইহাকে 'গোঁধারা' বলে। ইহা কারবালার হাসান-সোদেনের সমাধি ন্তভন্ন অসুকরণে নিমিত। গ্রামে বা শহরের একটি পুক্রকে কারবালা পুকুর নাম দিয়া তাহাতে তাজিয়া বিসর্জন করা হয়। স্মী মুসলমানরা এই উৎসব অসুমোদন করেন না।

#### ভাড়কা

রাক্ষস জাতীয় অন্-আর্য রমণী; হৃদ্দ নামে অহুরের সহিত বিবাহ হয়; ইহার পুত্র মারীচ। অগস্তা হৃদ্দকে হত্যা করেন; তারপর হইতে মাতা পুত্র মিণিলা অঞ্চলে আর্গদের উপনিবেশে উৎপাত করিতে হৃদ্ধ করে। বিখামিত্র দশরণের রাজ্য হইতে রামচন্দ্রকে আনিয়া তাডকাকে বধ করেন।

### ভাড়ি

ভালগাছেব রস গাঁজাইলে যে মাদক হয় ভাহাকে 'ভাড়ি' বলে ।
নারিকেল ও পেজুরের রসও ঐকপে 'ভাড়ি' হয়। ভালের
গাঁজানো রস নিম শ্রেণীর লোক নেশা করিবার জক্স পান করে ।
নাহারা গাঁচ কাটে ভাহাদের 'পাশী' বলে । টাট্কা ভাড়ির
নানা প্রকার উপধী গুণ আছে । অল গাঁজানো রস বহ্নুত্র
রোগের উপকারী । তালগাছ হইতে 'ভাড়ি' করিতে হইলে
সরকারী আবগারী বিভাগ হইতে লাইসেল প্রভৃতি লইতে হয়।

তাণ্ডব বা নর্তন রোগ (Chorea, St. Vitus's dance) শিশু বা বালক বালিকাদের মধ্যে হাত, বাছ 'অকারণ' নড়িতে থাকে; কথা বলিতেও অনেক সময় মুথ বিক্ত হয়। চিকিৎসা না করাইলে হাদরোগ দেখা দেখ।

# তাঁত (Weaving Machine; loom)

কাপড় বুনিবার কল। আদি যুগের তাঁত অনেকটা ফিতা বুনিবার সাধারণ তাঁতের মত: পোড়েনের হতা কাঠিতে জড়াইয়া হাতে ঠেলিয়া দেওয়া হয়। মনিপুরী, কুকি, আমেরিকার আদিমরা এই ধরণের তাঁত বাবহার করে। বাঙলার তাঁতে আগে মাকু হাতে ঠেলিয়া দেওয়া হইত। ঠক্ঠিকি তাঁতে (fly shuttle) একটি দড়ি হাঁচকা দিয়া টানিতে থাকিলে মাকু আপনি 'টানা'র মধো ছুটাছুটি করে। কলের তাঁত বা fly shuttle loom ১৮শ শতকের শেষভাগে জন কে (John Kaye) নামে একজন সাহেব প্রথমে প্রচলন করেন; ইহা সম্পূর্ণ বিলাতী নহে, বাঙলা তাঁতের উল্লন্ত সম্প্রণ মাত্র। ইহার পর কলের তাঁতের অনেক উল্লিভ হুইয়াছে। ইম্লান্ডে কারিলাইট কলের তাঁতের প্রথম আবিদার করেন।

#### ভাতার (Tatars, Tartars)

সোভিএট রূশের প্রায় ১০ লক্ষ লোককে তাতার আগা। দেওয়। হয়; ইহাদের অধিকাংশই মুসলমান। ইউরোপীয় রূশের মধ্যেই অধিকাংশের বাস। ইহারা মংগোল আক্রমণের সময় তথায় যার ও দেই ইইতে সেখানে বাস করিতেছে। এম শতকে গোবি মরুভূমির পূর্বদিকে তা-তা নামে একটি মংগোল উপজাতি ছিল। বর্তমানে গেসব তাতার ইউরোপীয় রুণে বাস করিতেছে, ভাহারা অধিকাশেই তুকী বংশান্তব। ইহাবা বহু উপজাতির সহিত মিশিয়া গিয়াছে। তাতাররা স্থানাতদে প্রধানত তিনভাগে বিভক্তঃ—রুশিয়া, ককেসাস ও সাইবেরিয়া। রুশিয়ার কাজান, বশকির, অপ্রাথান, ক্রিমিয়ান ভাতারদের বাস। ককেসানে বহু জাতের তাতার বাস করে। সাইবেরিয়ার ভাতাররাও বহু উপজাতিতে বিভক্ত। কশায় পভিতরণ এইসব উপজাতি সম্বন্ধে বিস্তৃতভাবে গবেষণা করিয়াছেন। E. H. Parker ওাহাব A Thousand years of the Tartary (1895) গ্রন্থে চীনা ইতিহাস হইতে ইহাদের সম্বন্ধে বহু তথা সংগ্রহ করিয়া গ্রন্থ লেগেন। Tatar কথাটি ইউরোপে Tartar করা হইয়াছে; গ্রীক ভাষার Tartar অর্থ নারকীয়; বোধন্ধ্য ভাতারদের অভ্যাচারের জন্ম এই নাম দেওয়া হইয়াছিল।

### তাঁভিয়া টোপী

মহারাষ্ট্র রাহ্মণ: সিপাহাঁ বিদ্যোক্তর সময়ে নানা সাহেবের দক্ষিণ হস্ত ছিলেন। কানপুরে সাহেবদের হত্যাকাঙের জন্ম ইনি দায়ী; বহু মুদ্ধে জয়ী হন। কিন্তু অবশেষে পরাজিত হউয়া বুন্দেলথণ্ডের বনে পলায়ন করেন; মেজর মীড্ দশ মাস চেষ্টার পর ইহাকে বন্দী করেন (৭ এপ্রিল) ও সরামরি বিচারে কাশিদেন (১৮ই)।

# তাঁতিয়া ভীল

মধ্যভারতের দক্ষা সর্পার। মধ্যপ্রদেশে নিমার ফিলাথ ভীল পরিবারে জন্ম। দক্ষানৃত্তি করিয়া মধ্যপ্রদেশ ও ইন্দোর রাজো আতক্ষ ক্ষেতি করে। ১৮৭৮এ ধরা পড়িয়াও কারাগার হইছে পলায়ন করেন। তাহার তুইছন প্রধান সহায় ধরা পড়ে ও তাহাদের যাবজ্ঞীবন দ্বীপাত্তর হয়। উাতিয়াও শান্তির জন্ম ব্যস্ত হয়। গণপং নামে একজন লোক গভর্নমেন্টের নিকট প্রকারের লোভে বিধাস্থাতকতা করিয়া ভীল সর্পারকে ধরাইয়া দেয়। ১৮৭৯এ যাবজ্জীবন দ্বাগান্তর আদেশ হয়। প্রিয়নাপ নৃপোপাধ্যায় রচিত জীবনীগ্রন্থ বাঙলায় আছে। মণিলাল বন্দোপাধ্যায় রচিত জীবনীগ্রন্থ বাঙলায় আছে।

# তাঁতের অঙ্গ বিশেষের নাম

দন্তি (lay), বাক (shuttle box), মূট হাট (top batten), পাথা (side bar), মাথা কাট (top bar), ফ্রেম (frame), মারু (shuttle); তারাজুং তাতথিল বা থিলকাটি; পাণা বা পাদল বা টিপন দাঁড়া (treadles); নবাজ (beams or rollers) যে মোটা বেলনে ততা ভটানো থাকে; কোল নরাজ (cloth beam) যে বেলনে বোনা কাপ্ড ভটানো হয়।

বাহির নরাহ (warp beam) ইহাতে তানার হতা জড়ানো থাকে। ওসারি বা মতি (stretcher); বেলনা; নাপ (healds); সানা বা নাছ (reed); নাচনি (levers), নাচনির পাতি; মেচ্কা; শর বা ডাজি (shait); শিবডাজি; জোশর (lease maker); শুলট, কোলপুত বা বি'-পাটি; চরকি (swift); নাডাই (reel); টেকো (spindle); চরকা; তানার নলী (bobbin); ধালি বা পড়েনের নলী (pirn); তানা কল (bobbin trame); বার বা চালি (lease taker); মেড়া; মতিকাটা ইত্যাদি। (সং বামাচরণ বহু, বহুবয়ণ শিক্ষা, ২৩১৩)।

#### ভানপুরা

সপ্ততথীব: হার্তুবাভাষর। গানগাহিবার সময় তানাদির জন্ম ব্যবহৃত্ব হয়, সূর বাহির কবাযায়ন।

#### **ভান**দেন (১৫৪৮—৯৬)

আকবরের সভাগ প্রসিদ্ধ মুসলমান পায়ক। ইনি প্রেই পৌষ্ট ইন্দু তিলেন, ৩খন নাম ভিল রিয়াকর পাঙ্ডে; পিতার নাম ছিল মকরক্প পাঙে। ইহাকের নিবাস ছিল প্রালিয়র। এক মুসলমান রম্বীর প্রথমবদ্ধ হইখা তিনি ইসলাম এইন করেন। তিনি প্রথমে বাঘেলার রাজা রামচন্দের সভায় থাকিতেন। আকবরের বিশেষ ইছো ও আছোয় তিনি উহিচিক আগ্রায় পাঠাইয়া দেন। হিক্তানে ভাষার ভাষা স্কীভাচায় এপ্যস্থ হয় নাই; তিনি বহু রাগ রাগিনীর ও হবের পুসা।

#### ভাপ (Heat)

তাপ শক্তির একটি রূপমাত্র। বিজ্ঞানীবা মনে করেন যে উপারের (Ether) এক রকমের তবল (wave) যথন কোন কম্প সৃষ্টি করে, তথন তাপ উৎপন্ন হয়। উত্তপ্ত জ্ঞাের অণুওলি শীতল জিনিদেব অণু অপেকা৷ বেশি জোরে কাপে; আমরা যখন কোন জিনিয় স্পর্ণ করি, তথন যদি উহার কম্পমান অণুওলি আমাদের হাতে ছোরে ধাকা দিয়া কোন অনুভূতির সৃষ্টি করে, তবে তাহাকে তাপের অনুভূতি বলা যায়। সকল ব্ৰোট কিছু না কিছু তাপ আছে। বরফ এমন শীতল, কিন্তু তাহাতেও হাপ আছে। তাপ ও উঞ্তা এক নতে; তবে ছুই এর খনিষ্ঠ সম্বন্ধ আছে। তাপদারা উঞ্ভাবাডে, তাপ বাহির হইয়া গোলে উক্তা কমে। তপ্ত পদার্থর ধর্ম গরম হইতে শীতল হওয়া। ত'পের চলাচল তিন প্রকার উপায়ে হয়। (১) পরিবহন (Conduction), পরিচলন (Convection) (৩) বিকিরণ (Radiation) ৷ এই তিন প্রণালীতে তাপ এক পদার্থ হইতে অক্স পদার্থে সঞ্চালিত হয়। ... তাপের উৎস কি ? (১) প্রধান মূল উৎস সুর্য। (২) ভুগর্ভ ; ভুগর্ভ হইতে আংগ্নেয়গিরি ও উষ্ প্রপ্রবন প্রভৃতি হইতে তাপ বিকিরণ হয়। (२) রাসায়নিক

ক্রিয়া; করলা, কাঠ, গ্যাস প্রভৃতি পোডাইয়া ভাপ পৃষ্টি হয়। (৪) বিছাত; ভাঙিত-প্রোত কোন পদার্থর মধা দিয়া চলিয়া গেলে ডহা উত্তপ্ত হয়। বিদ্বলি চুলিতে (E. furnace) যে তাপ পৃষ্ঠ হয় তাহা ফুটও ইম্পাতের দ্বিওণ উত্তর। (৫) ন্দণ; বৰণ দ্বার। তাপ হয়। এইভাবে কাঠে কাঠে ঘ্রিয়া পুৰকালে অগ্নি চয়ন করা হইত ; বহা জাতিদের মধ্যেও এই প্রথা ছিল। দাবানল ( कः) গমণের দারা এইভাবে প্রত্ত ময়; চকমকি দিয়া শোলা জ্বালানো যায়, ইত্যাদি। (৬) পদার্থর অণুর পরিবর্তন :-- যেমন জল বরফ হউলে তাপ বিকিরণ করে। তাপের ফলে কঠিন, তরল ও গ্যাসীয় সকল পদার্থ জনারিত হয় এবং শীতল হউলে সংকৃচিত হইয়া পাকে। পদার্থর দৈয়া, প্রায় ও উচ্চতা তনেরই সংকোচ প্রসার হয় ৷… তাপের পদার্থর むからし 일(원)(원 (temperature) ৰাছে [ ... হাপবোগে পদার্থর অবস্থাগ্ড পরিবর্তন ঘটে। যেমন কঠিন ব্যক্ত তাপ লাগিয়া গলিয়া যায়। তাপের সংযোগে চৌহক শক্তি ন্ত্র হয় ৷ . . তাপযোগে থনেক পদার্থর গঠনমূলক পরিবর্তন হয় ; হথা, ধান ভাজিলে এই হয়; সোহাগা তথ্ত করিয়া কিছু জল দিলে শাদা থই হয়। ভাপ পদার্থ বিজ্ঞানের বিশেষ একটি অধিতব্য অংশ। পুণিবীর যাবতায় শান্তর মূলে তাপ রহিয়াছে, মেইজ সুবিজ্ঞানীর। এ বিষয়ে গভীর গবেশণ। করিয়াছেন।

### ভাপমান ডেঃ থার্নোমিটার Thermometer)

### 'ভাপস মালা'

ফরীপ্ডশীন থাডার রচিত 'তজ্কির ্-থাডলিয়া' নাং পার্সিক গ্রুর তথানা। এই গ্রে মুস্লমান এজ ও ফ্ফাঁদের জাবনা ব্যিত; নব্বিধান সমাজের গিরিশ্চক সেনের হারা অনুদ্ত।

### ভাপির (Tapir)

গভারাদি বংগর স-পুর প্রাণি। হৃহাদের মাথার সন্মুগ্ভাগে পাটো, নড়প্ত পুঁড় আছে। সনুগের পায়ে চারটা আছুল; মাথায় শিং বা খড়গ নাই। গায়ের চামড়া লোমণ ও পুর পুরু; লেজ নামে মাত্র আছে। ইহারা শাকভোজা ও পায়ই নিশাচর। ইহাদের বাঙটি জাত এখনে। পুণিবাতে আছে; তাহাদের মধ্যে মালয় দ্বীপালির পাতিটি স্বথেকে বৃহদাকার; অভ্য জাতিরা দ: আমেরিকার বাসিকা। ইহারা স্বজে পোশ মানে।

#### ভাবেরা ও মাধো সাহেব ( দ্রঃ মাদহে সাহবা )

#### ভামাক (Tobacco)

আমেরিকার আদিম গাছ। সেথানকার আদিমরা ইহার পাতা পাকাইরা ধুমপান করিত। স্পেনীশ tabaco হইতে শব্দটি ইংরেজিতে আদিলেও, আদলে উহা আমেরিকার লাল মাফুষের ভাষা। কেঠ বলেন মধ্য আমেরিকার যুক্টান নামে দেশের 'তাবাকো' (tabaco) নামে প্রদেশ হইতে হইয়াছে, এভোরা বলেন কারিনী দ্বীপপুঞ্জেব (Caribean Islands) 'তাবাজো' (Tabago) হঠতে শব্দটি আবিয়াছে। উভয় উৎপত্তি স্থপ্নেই সন্দেহ আছে। তামাক ১৫৫৮ অন্দে একজন স্পেনীশ চিকিৎসক কতুকি সবপ্রথম স্পেনে ভাজিনিয়। (Virginia U. S. A.) অ†ৰীত *হ*য়। উপনিবেশের প্রথম গভর্ম লেন (Lano) ও স্থার ফ্রান্সিস ডেক ১০৮৬ অনে তামাক ও তামাক পাইবার সরঞ্জাম ইংল্যানডে ানিয়ন করেন ও শুর ওয়ালটার রাালেকে (Raleigh) ঐ দকল উপহার দেন, রাালের প্রভাবে উঠা ঐ দেশে প্রচলিত হয়। অচিরে ইহার বিশক্ষে প্রায় সকলদেশে নিষেধাক্ষা হারি হয়, এমনকি কোনো কোনো দেশে ইহা নিবারণের জন্ম মৃত্যুদণ্ড প্রথন্ত দেওয়া হইত। কিন্তু 'তামাক রোগ নিবারক', এহ ছুতা উঠিলে সবত্র আবাল, বৃদ্ধ, বনিতা ধুমপান আরম্ভ করিল যেমন বর্তমানে চা সম্বন্ধে প্রচার ফলে উহার প্রসার বাড়িয়াছে। পোতুর্গাজরা ভারতে ইহা আমদানী করে। ·· ইহার পাতা 'দোভা' করিয়া, গুড়া নশু করিয়া ও ধুমপানের জন্ম 'তামাক' তৈয়ারী করিয়া লোকে সেবন গারস্ত করে। …তামাকের বাঁজ মে মাসে রোপে; নাডিয়। বধাকালে পুঁতিতে হয়; দেপ্চেম্বরে কাটিয়াপাতা জনা করিতে হয়। - মার্কিন দেশে তামাকের প্রধান চাম হয়। তথায় ২০।২৫ লক্ষ একর জমিতে ভাষাক চাষ হয় ও ১৫০ কোটি পাড্ড ওছনের ২৮:৫৫ কোটি চলার মূলে/র তামাক উৎপন্ন হয়। গুটিশ সামাজ্যের মধ্যে ইহার চাধ বুদ্ধির চেপ্তা ইইতেছে। বুটিশ সাম্রাজ্যের মধ্যে রোডেশিয়াও কানাভায় প্রচুর জন্ম। ভারতে ১১.৮০ লক্ষ একারে ১২৪.৫৪ কোট পড়েও উৎপন্ন জয়। পুথিবীর সকল দেশেই বিড়ি, সিগার, সিগারেট প্রভৃতির বুমপান বাড়িয়াছে। বিলাতে তামাকের ৬ক হইতে আয় ৬০ লক্ষ্পাইও হইয়াছে। আমাদের দেশে স্থান ভেনে নানাক্ষ তামাক হয় গেমন ভুরপুত্, মতিহারী, হিলরী। রংপুরে ডৎকুষ্ট তামাক হয়। (জ্রু, যামিনাকুমার বিখাস কৃত তামাকের ( ८८४३ होत

### ভামিল

জাবিড় ভাষাজ মালায়লাম, কানাড়ী, তেলেওর জাতি ভাষা।
দক্ষিণ-পূর্ব মাজাস প্রেসিডেলির ভাষা। ভাষীর সংখ্যা
২,০৪,১২,০০০। ভারতের প্রতি দশ হাজার লোকের মধ্যে
১১৬০ জন এই ভাষাভাষী। তামিল পূব প্রাচীন ভাষা; ইহাতে
বহু পুরাতন সাহিত্য আছে। তামিল লিপিমালার ক. ৪, ১, এ,
৫, ত, ন, প, ম, য় বরলবাদি আছে। এই এন্ড সংস্কৃত লিধিবার
সময় ইহার। 'গ্রন্থ' বা প্রাচীন মাল্যালাম লিপি বাবহার করে।

### **ভামূলী**, তামণী জাতি

বাঙলার একটি বর্ণ ; পান বিক্র ব্যবসায়ী

### তাত্ত্ব, তামা (Copper)

ধাতুবিশেষ। লোহ আবিশ্বারের পূর্বে আদিম মানব তাস আবিকার করিয়া যন্ত্রাদি নির্মাণ করে: ক্রমে তামা ওটিন (বঙ্গ) মিশাইয়া বোন্জ (জ:) নামে মিএধাত প্রস্তুত করে। কাইপ্রাস দ্বীপে উহা পাওয়া যাইত বলিয়া তামার নাম cyprium বা ক্টেপ্রিয়াম 'অয়দ' হয়। অর্থাৎ কাইপ্রামের ধাতু; কালে ঐ ধাতুর নাম হইল cuprum, ও তাহা হুইতে হুইয়াছে copper। ফিনিকরা এই ধাতুর সন্ধানে বুটেন প্যত যায়।...বর্তমানে উঠা ছুইভাবে পাও্যা যায়: এক হইতেছে আসল তামাও তাম্চর হইতে নিদায়ণ: এবা দ্বিতীয় হইতেছে গদক, লোহ প্রভৃতি অভান্ত ধাতৃ বা প্রস্তরের সহিত মিশ্রিত অবস্থা হইতে উদ্ধার। আমেরিকায় মুপিরিঅর হুদের তীরে এধানত আসল তামচর অপ্যাপ্ত: এব অভান্ত ভানের মধে মাইবেরিয়ার উরাল পর্বত অঞ্চল, গিনী, মেগ্রিকো, স্পেন, জাপান ও অংস্টেলিয়ায় যৌগিকাকারে উহ। পাওম। যায়। তাম একবর্ণ বিশিষ্ট ধাতু; ইহাকে পিটাইয়া পাতলা করা যায়; ইহা জল অপেকা ৯ গুণ ভারি; ১০৮০ ডিগ্রী তাপে উহা গলে (লৌহ ১৫০০)। তামা বাহিরে পড়িয়া থাকিলে বায়ুত্ত কারবনিক আাদিড গাাদ ইহাকে বিবর্ণ করিয়া ফেলে। রোরিন বাংপোর সহিত মিলিত হউলে আগুন জলিয়া উঠে; হাউড্রোক্রোরিক ও সালফিউরিক আাসিডের সহিত মিলিত হুইয়া নানা প্রকার যৌগিক পদার্থ উৎপন্ন করে। লবণাক্ত জলে তাম পাত্র বিকৃত হয়; সেইজ্ঞ রান্নার জন্ম তামার গাঁড়ি প্রভৃতি কলাই করা হয়। তড়িৎ বহন করিতে রৌপোর পবে তাম্রই শ্রেষ্ঠ উপাদান; সেইজন্ম বিত্যুৎপ্রবাহ বহনের জন্ম উহা ব্যবজ্ত হয়।...১৯২৯এ পৃথিবীর মোট নিকাষিত তামা ১৬ লক্ষ টনএর প্রায় অর্ধেক উঠিয়াছিল মার্কিন রাজো। অধুনা আফ্রিকার রোডেশিয়ার বিস্তুত ভূভাগে এই ধাতুর সন্ধান পাওয়া গিয়াছে। ইংল্যান্ডে তামার থনি নিঃশেষ; তাই রোডেশিয়ার থনির সন্ধান তাহার পক্ষে জুসংবাদ। তামার সাহায্যে বহু প্রকারের মিশ্রধাতু প্রপ্ত ২য়; যথা ব্রোন্জ (তামা ১+টিন ১); কাঁসা পিতল (২ তামা+১ দন্তা)। জারমেন দিশভার (২ তামা+ ১ দন্তা+ ১ নিকেল )। এ ছাড়াও বহু প্রকার নিশ্রধাত হয়। ভারতের বহুস্থানে তামা পাওয়া যায়; কিন্তু ভাগা প্রাপ্ত নছে; বিদেশ হইতে তামার পাত, চাদর, তার প্রভৃতি আদে। ভারতের প্রদা তামার তৈয়ারী হইত: ৭খন জয় বোনজের। নেপালের অনেক মৃতি তামার।

হিন্দুদের পক্ষে তামাব বাসমপতা ও পূজার ভাসপাতা পবিতা।

### ভাত্ৰশাসন (Copper-plate)

পুৰকালে রাজা, সমাট প্রভৃতির প্রশন্তি, জ্যুষাতার ইতিহাস, দানপত্র তামফলকে খোদিত হইত। দেশের ইতিহাস রচনার অহ্যতম উপাদান। (ফ্র: অনুশাসন, শিলালেগ) মৃত্তিকা ধনন করিয়া যেসব তামশাসন পাওয়া গিয়াছে তাহার অনেকগুলি কলিকাতা মিউজিয়ন প্রভৃতি স্থানে রাখা হইয়াছে।

#### ভার (Wire)

সোনা, রূপা ইম্পাত, তামা, পিতল প্রভৃতির স্থতাকে তার বলে। টেলিফোন, টেলিগ্রাফ, বেড়া, সমুম্বতলের কেবলু, পেরেক, স্প্রীং প্রভৃতি বছবিদ সাম্থীর উপাদান হইতেছে বিবিধ ধাতৰ তার। পূবে ধাতু পিটাইঘা উহা তেরী ২ইত ; এগন লৌহ কারগানায় প্রস্তুত তইতেছে। সরু গরাদের মত তপ্ত লৌতকে যে মাপের তারের প্রয়োজন ঠিক সেই মাপের একটি ছাঁচের মধো ঢুকানো হয়; এই ছাঁচের গোড়ার দিকটা ফানেলের মত ; গরাদের একটা দিক সরু করিয়া ছাচের ফুটার মধো ঢুকাইয়া বাহির করিয়া লওয়া হয় এবং একটি গোল ঢোলকের (cylinder) সঙ্গে আঁটিয়া দেওয়া হয়। এই ঢোলকটি কলের বাবস্থামুসারে ঘুরিতে থাকে ও গরাদে হইতে ফানেলের মধ্যে দিয়া তার টানিয়া বাহির করে; সঙ্গে সঙ্গে তার ওটানো হয়। ভার টানিতে টানিতে লোহা ঠাঙা হইয়া গেলে উহাকে তপ্ত করিবার বাবস্থা করিতে হয়। ইহা না কবিলে ভার ভাঙিয়া যায়। পেরেকের তারকে এইরূপ ক্রিতে হয় না। পুর সরু ভার হীরক বা মুজার মধ্ দিয়া পাস করিয়া টানা হয়। পিয়ানোর তার '•> «৪ ইঞ্চি বাদের। কটা-তার (barbed wire) আমেরিকার আবিপার; গত মহাযুদ্ধের সময়ে প্রবাধে, ট্রেনচ ঘের৷ প্রভৃতি কাজে ২ লক্ষ মাইল এই কাঁটা ভার বাবজত কইয়াছিল। ভারের জাল প্রভৃতি প্রপ্ত কয়।

#### ভারক

এই এক্সর ব্রহ্মার বরে দেবতাদের অবধা কইয়া ওঁহাদের উপর অতাও উপদ্রব করিতে গাকে। মহাদেবের উরসে পার্বতীর গর্তে কার্ত্তিকয়র জন্ম কইলে—তিনি তারককে বধ করেন। কবি কালিদাসের কুমারসম্ভব কার্ব্য এই কার্ত্তিকয়-কুমারের জন্ম বাপার লইয়া রচিত।

# ভারকনাথ গাঙ্গুলি (১৮৪৫—১৮৯১)

বাংলা উপস্থাসিক। জন্মস্থান যশোহর-বনগ্রাম। পিতা মহানন্দ।
কলিকাতার শিক্ষালাভ করিয়া মেডিকাাল কলেকে পড়েন।
তৎপরে সরকারী চাকুরী গ্রহণ করিয়া নানাস্থানে ভ্রমণ ও
নানা বিষয়ে অভিজ্ঞতা সঞ্চয় করেন। ইহার বিথ্যাত উপস্থাস
'বর্ণলতা' জ্ঞানাকুর নামে মাসিকে প্রকাশিত হয়;
১৮৭৪ পুস্তকাকারে মুক্তিত হয়। অস্থায় গ্রহু—অদ্

হ্রিষে-বিষাদ, ললিত, সৌদামিনী। স্বর্ণতার ইংর্জি অসুবাদ হ্ইরাছে, Mrs. J. B. Knight 1888-84; পুনরায় দক্ষিণ।-চরণ রায় দ্বারা ১৯০০।

### ভারকনাথ পালিভ, ভার (১৮৩১—১৯১৪)

কলিকাতার বিথাত ব্যারিস্টার। ১৮৬৭ বিলাতে যান ও ১৮৭১এ বাারিস্টার হুইয়া দেশে ফেরেন। ইনি বছ ধন উপাজন করেনও প্রায় পনের লক্ষ টাক। বিজ্ঞানের জন্ম ১৯১২ অব্দে কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়কে দান করেন। এই টাকা হুইতে পদার্থ ও রসায়ন বিজ্ঞানের ২টি পদ স্থপ্ত হুইয়াছে। দ্রেঃ পালিত অধ্যাপক) ইহার পুত্র লোকেন্দ্রনাথ পালিত I-C.S.।

### ভারকনাথ বিশ্বাস (১২৬৪--১৩৪৪)

সাহিত্যিক। তগলী-বালোড় গ্রাম নিবাসী। দিগন্বর বিখাসের পুত্র; পিতা জেলা–জঙ্গ ভিলেন। তারকনাথ 'আদরিলা' নামে নাসিক পত্র ১৭ বংসর পরিচালনা করেন; অভুত নিরুদ্দেশ, গোয়েন্দার গল্প, হুনালা হুন্দরী, গিরিজা, মহামায়া, প্রতাপসিংহ প্রভৃতি ও রেজিস্ট্রেন্নন সংক্রান্ত বই লেখেন। মোট গল্প সংখ্যা ৬০। ১০৪৪০ প্রায় ৮০ বংসর ব্যাস সৃত্যু হয়। ইহার গ্রাবলী ৭ গ্রেপ্ত প্রকাশিত হুইয়াছিল ১৮৯৯-১৯০৬।

### ভারকনাথ সাধু (১৮৬৭)

কলিকাতার ব্যবহারজীবী ও সাহিত্যিক। ১২৭৪এ জ্ম।
পিতা রামনাথ সাধুর কলিকাতা-বড়বাজারে কবিরাজী
গাছগাছড়ার দোকান ছিল। প্রতিভাবলে ভারকনাথ
বিখবিভালয়ের পরীক্ষায় কুতিছের সহিত উত্তীর্ণ হন। ১৯০৭এ
কলিকাতায় সরকাবী পাবলিক প্রসিকিডটর নিমুক্ত হন।
১৯১৬ রায় বাহাহর, ১৯০৪ সি. থাই, ই। রচিত গস্থ—
ভোলানাথের ভূল, মেনকারালি, ক্পমোক্ষ, মহামায়ার
মহাদান, স্বীতি কথা, উপেশিভার উপ্কারিতা প্রভৃতি

## তারকা মণ্ডল প্রদাহ (Iritis)

চকু মধান্থিত তারকা (Iris) নামে কৃষ্ণবর্ণ অংশ—বাত, উপদংশাদি রোগজাত বিষ হইতে আক্রান্ত হয়, কথনো বা ঠাণ্ডা হইতেও আক্রান্ত হয়। প্রদাচ যদ্রণাদায়ক; চকুতে আলো অসহ্য; প্রচুর জল পড়ে। মেনিনজাইটিস রোগের উপসর্গ রূপেও দেখা দেয়। সাধারণত এই বাাধি ছয় সপ্তাচ থাকে, কিন্তু স্থায়ী হইলে প্রায় দৃষ্টিশক্তি লুপ্ত হয়।

## তারপলিন (Tarpauline)

থতার তৈয়ারী মোটা কাপড়ের উপর আলকাতরা (Tar) বা অহা কোন রঙ মাধাইয়া জলসহা করা হয়। বধাকালে মালপত্রের গাড়ীর উপর দেওয়া হয়।

# তারপিন (Turpentine) ( দ্রঃ টারপেনটাইন )

#### ভারা

(১) বৃহপ্পতির ভাষা। চলু ইহাকে হরণ করেন ও ওাহার উরসে ব্ধের জন্ম। এই অপমানের প্রতিশোধার্থ বৃহপ্পতি দেবগণকে নিজ দলে লন; চলুও দৈতাগণের সাহায্য গ্রহণ কবেন। এইভাবে দেবাঞ্বের যুদ্ধ সম্ভাবনা হইলে ব্রহ্মা খাসিয়া মিটাইয়। দেন। (২) বানররাজ বালির পত্নী. খঞ্চদের মাতা। বালির মূড়ার পর ইনি প্রথাবকে বিবাহ করেন। (১) দশমহাবিদ্যার অস্তৃত্য।

#### 5131 (Star)

রাত্রে আকাশে যে জেনতিক কণা দেখা যায় তার মধ্যে কয়েকটি-মাত্র গহা অবশিষ্ঠ ভারা। নিকটতম ভারা 'দেণ্টউরী-অ' (ক্যগ্রীৰ নক্ষ্ত্রপুঞ্জের উজ্জভ্রমটি) পূথিবী ক্টতে ২৫ বিলিয়ন মাইল অর্থাৎ ৪ আলোক-বন পণ দূরে অবস্থিত। অর্থাৎ আলোক সেকেণ্ডে ১,৮৬,০০০ মা' চলিলে ঐ ভারা হইতে আলো আসিতে ৪ বংসর লাগে। থালি চোথে যে তারা দেখা যায় তাহাদিগকে ওজলাত্বপাতে ৬ রকমে ভাগ কর| ১য় ; উচাকে উংরেজিতে magnitude বলে। ৬ নম্বরের নীচের উজ্জল তার। চোগে দেখা যায় না। ৫ মাগনিটিউড তারা ৬ নথর হঠতে ২ ৫ গুণ উদ্রল। ৪ ম্যাগ ঃ তারা ৫ ম্যাগ ঃ হইতে ২০০ গুণ উদ্ধল ইত্যাদি। ১ মাগে: তাবা ৬ ম্যাগ হইতে ১০০ গুণ উজ্জ। থালি চোগে অনেক কট্টে প্রায় ৭,০০০ তারা দেখা যায়; এক রাতে ৪০০০এর কাছাকাছি দৃষ্টিপথে পড়ে। টেলিস্কোপে ১৭ মাগাঃ তারা ধরা পড়ে। আকাশে কোটি কোটি তারা আছে---এরূপও আন্দাজ করা হয়। তারাগুলি থালি চোথে নিশ্চল মনে হয়, কিন্তু বাস্তবিক তাহা নহে। রশ্মি বিল্লেষণ যন্ত্রের সাহায্যে (Spectrum Analysis) তারাসমূহের উপাদান ও তাপ প্রভৃতি জানা যায়। স্থর উপরিভাগের তাপ ৬,••• (c) হয়, কোনো কোনো তারার তাপ ২০,••• (c) প্যস্ত জানা গিয়াছে। সুষর অহ্যস্তরের তাপ ৪০.০০০.০০০ (c)। তারা সম্বন্ধে আমেরিকায় হার্ভাড বিশ্ববিত্যালয় ও উইলসন ও ইয়ার্কেস মানমন্দির প্রভৃতি স্থানে বহু গবেষণা হইতেছে। ( খ্রঃ নক্ষত্র জগৎ )

# ভারাকিশোর শর্মাচৌধুরী

কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের কৃতি ছাত্র ও তদনতার হাইকোর্টের লক-প্রতিষ্ঠ উকিল। ইনি হিন্দু দর্শন সম্বন্ধে বহু গ্রন্থ রচনা কবেন, যথা বন্ধবাদী ঋষি দার্শনিক বুক্ষবিদ্যা সংমী রামদান্দ কাঠিয়ার জাবনা, বেদাও দশন প্রভৃতি। ইনি শেষজাবনে সন্নাসীহন ও সভদাস বাবাজী ছেংনাম গুহুণ করেন।

## ভারাকুমার কবিরত্ন (১২৫৪)

পণ্ডিত ও গ্রন্থকার। ২৪ পরগণার চাছড়িপোতা জন্মস্থান।
পিতা কুঞ্মোইন। সংস্কৃত কলেজে শিক্ষাপ্রাপ্ত ইইয় রাজসার্হা
কলেজে ও মেট্রোপলিটন (বিজ্ঞাসাগর) কলেজে অধ্যাপনা
করেন। ইনি সংস্কৃত শ্লোকের বঙ্গামুবাদে সিদ্ধানতঃ। কুঞ্চজ্জিরসামৃত, পঞ্চামৃত, তারা মা, শিবশতকম্, নীতিসার প্রভৃতি
বহু গ্রের রচিমিতা। পাঠ্যপুস্তক-লেগক।

# ভারাচাঁদ চক্রবর্তী (:৮৪০)

কলিকাভাবাসী সাহিত্যিক ও রাজনীতিক; হিন্দু কলেও শিক্ষাপ্রাপ্ত; রামমোহন রায়ের শিক্ষাপ্ত তৎপ্রতিষ্ঠিত রাজ সমাজের সম্পাদক ১৮২৮। সদর দেওয়ানী আদালতের রেজিস্ট্রার; পরে মুলেফ হন, কিন্তু ও কর্ম ত্যাগ করেন। সংস্কৃত হউতে নকুসংহিতার উংরেজি অনুবাদক; ইংবেজি-বাঙ্গালা অভিধান প্রণেতা। The Quill নামে সংবাদপত্র প্রকাশ করেন; ১টিশ ইন্ডিয়া সোসাইটি স্থাপনের অক্ততম উত্তোভা।

#### ভারানাথ, লামা (১৫৭৩—১৬০৮)

তিকাতদেশীয় লামা ও এতিহাসিক। তিকাতী ভাষায় ইনি ভারতের বৌদ্ধানের এক ইতিহাস রচনা করেন। গ্রন্থ ভূমিকায় তিনি লিগিয়াছেন যে রাদ্ধাণ বংশীয় ভট্যটী প্রণীত 'ওরপরক্ষারা ইতিহাস', ক্ষত্রিয় বংশীয় ভদ্রশার ভর্তাত 'বৃদ্ধাণ', মণধবাসী ক্ষেমেন্দ্র ভদ্র প্রণীত একগানি ইতিহাস, সন্ধ্যাকর নন্দী কৃত 'রাম চরিত' প্রভৃতি গন্থ ক্রলপ্রনে তিনি ইতিহাস রচনা করিয়াছিলেন। 'রামচরিত' ছাড়া অক্সান্থ এখন কোন বেশিক পাওয়া যায় নাই।… তারানাপের ইতিহাস জারমেন পণ্ডিত শীফ্নার (Scheifner) জারমেন অক্রাদ সহ্মূল তিকাতী রশ্পদেশ গ্রুতে প্রকাশ করেন। ইংগ্রেজি বা ভারতীয় ভাষায় ইহার অনুবাদ গ্রু নাই।

# ভারানাথ ভর্কবাচস্পতি (১৮০৬—৮৫)

সংস্কৃত পণ্ডিত; পিতার নাম কালিদাস সার্বভৌম; নিবাস যশোহর। ১৮৩০এ কলিকাতা সংস্কৃত কলেজে প্রবেশ করেন ও ১৮৩৫এ তর্কবাচন্দেতি উপাধি পান; পরে কাশিতে অধ্যয়ন করেন। ঈষ্মচন্দ্র বিদ্যাসাগরের বিশেষ বন্ধু ছিলেন ও ব্রী-শিক্ষার পক্ষপাতী ছিলেন। কিন্তু ইনি বিধবা বিবাহের বিশ্বদ্ধ এবং বহু বিবাহের সমর্থক ছিলেন। অর্থোপাজনের জন্তু বহুবিধ ব্যবসায় করিয়াছিলেন। ১৮৪৫—৭৪ সংস্কৃত কলেজের অধ্যাপক। ইহার প্রধান কীর্তি বাচন্দ্রতাভাভিধান', ইহা 'শব্দক্রফ্রমে'র প্রতি বিরক্ত হইয়া

রচিত। এ চাড়া 'শকন্তোম-মহানিধি,' 'বিধবা-বিবাহ গণ্ডন,' 'বহু বিবাহবাদ' প্রভৃতি এও লেখেন; বহু সংস্কৃত প্রস্তের টীকা রচনা করেন। ইহার পুত্র জাবানন্দ বিস্তাসাগর বি.এ. সংস্কৃত প্রচারের জগ্র অনেক কাজ করেন। (এঃ জীবনী-কোষ)

### ভারাবাঈ

- (২) রাজপুতানার তোড়াটকর রাজা শ্রতানের কন্সা। রাজা তুর্কিদের ধারা পরাভূত হইরা তোড়াটক তাগে করিতে বাধা হন ও গোষণা করেন যে, যে তাহার রাজা উদ্ধার করিবে সে তাহার কন্সাকে পাইবে। চিতোর রানা জয়মলের মধাম পুত্র পূথারাজ এই কাবে এটা হটলেন। পূথারাজ ও তারাবার্স সেন্স লইয়া মহরমের দিন তোড়াটক আজমণ করেন। তারাবার্সএর হতে সর্লার লিলা থা নিহত হন। হহার পর উভয়ের বিবাহ হয়। কিন্তু পূথারাজের ভ্রমীপতি পূথাকে বিষ দিয়া হতা করিলে তারাবার্স সহম্তা হন।
- (२) শিবাদীর বংশধর, সাভাগার রাজা রাজারামের মহিনী।
  রাজারামের মৃত্যুর পর (১৭০•) দশমবর্গায় বালকপুঞ ৩য়
  শিবাদীর অভিভাবিকারপে মারাঠা রাজ্য শাসন করিতে
  থাকেন। আওরঃজেবের আক্ষেণের ফলে তারে বৃহকাল পুঞ লঠয়া পুগ হইতে ছুগায়ুরে পলাইয়া বেড়াইতে বাধা হন।
  কিন্তু অবংশ্যে বহু স্থান পুনরুদ্ধার করেন।
- (৩) গবালিয়ারাধিপতি জনকর্জী সিশ্ধিয়ার (১৮২৭-৪০) মহিনা ।
  ইনি লর্ড এলেনবরার (১৮৪২ ৪০) মনোনীত তারেজ অভিভাবককে গবালিয়ারে প্রভুত্ব করিতে দিতে অপাত্রত হইলে
  ইংরেজের সঙ্গে যুদ্ধ তথ। সিধিয়ার সৈত্যদল মহাবাজপুর
  ও পানিয়ার যুদ্ধে পরাভূত ১য় এবং গবালিয়ারকে নৃতন
  সন্ধিসতে আবদ্ধ হইতে বাগা করা হয়।

### তারামণ্ডল (Constellation)

জাকাশের তারকারাশিকে প্রাচীন কালে বাবিলনীয়র। নান। ছবিতে কল্পনা করিয়াছিল যেমন ভালুক, সিংহ, কল্পা ইতাদি। এইদব নাম গ্রীকরা ও ভারতীয়রা গ্রহণ করিয়াছে। প্রবিধার জ্ঞা বর্তমান যুগের জ্যোতিষীরাও সেই নাম ব্যবহার করেন। উত্তর আকাশে ২৮, রাশিচক্রে ১২, ও দক্ষিণ আকাশে ৪৯ ভারামণ্ডল কল্পনা করা হয়। (দ্রঃ নক্ষ্য্র পুঞ্জ)

# ভারা'র ঔজ্জন্য (Magnitude)

(১) ২১৩,০০,০০,০০০ তারার মোট উজ্জা ১৯৪০টি প্রথম শ্রেণার তারার সমান। পূর্ণিমার চাঁদ সমস্ত তারার জালোর ২০০ গুণ আলো দান করে। তিপারকাস নামে গ্রীক পাঙত ২র খঃ পুঃ শতকে আকাশের দৃশুমান তারাগুলি উজ্জ্লতাভেদে এটি শ্রেণাতে ভাগ করেন। তদ্বহু, আকার প্রভৃতির উপর উল্ভ্রলা নির্ভর করে; যেটি ১ম শ্রেণীর তারা সেটি যে সতাই বৃহত্তম তাহা নহে। সাধারণত শ্রেণী ও উজ্জ্লার মধ্যে নিম্নলিথিত সম্বন্ধ দেখানো হয়; শ্রেণী ৬,৫,৪,৩,২,১। ঔজ্জ্লা ১,২২১,৬১১,১৬,৪০,১০০ অর্থাৎ ১ম শ্রেণীর তারার উজ্জ্লা যদি ১০০ হয়, ২য় শ্রেণীর তারার উজ্জ্লা হইবে ৪০, তৃতীয় শ্রেণীর হইবে ১৬, ইতাাদি।

### তারা'র ঔজ্জন্য ও শ্রেণী বিভাগ

| সুণের উচ্চল    | Ī           | 25               | 0,000,000,0     |
|----------------|-------------|------------------|-----------------|
| চন্দের উচ্ছল্য |             | •••              | ₹9¢,•           |
| ১ম শ্রেণাব ত   | াবার উজ্জলা | •••              | >               |
| ৬ৡ "           | " ( ণুই প   | গ্ৰু গালি চোণে ( | দেখা শায় ) ••১ |
| ) In c c       | ,,          | •••              |                 |
| ১৬ <b>4</b> ., | ,,          | •••              |                 |
| ,. Pac         | ,,          | ••               |                 |

### ভারা'র সংখ্যা আন্দাজ মোট ২১৩,২১,৪৩,৪৭০

| ১ম   | (의취       | ی د      | ১১শ (            | <u> </u> | b <b>9</b> ,, • • • |
|------|-----------|----------|------------------|----------|---------------------|
| ર મ્ | ,,        | 8.2      | 25 ml            |          | 22,90,000           |
| ১য়  | ,,        | 7 24     | ) 5 <del>4</del> | **       | 6,400,000           |
| ৪র্থ | **        | G • •    | 28 <b>∗</b> i    |          | 25,800,000          |
| ৫ স্ | **        | ३७२०     | ১৫শ              | .,       | 25,000,000          |
| હક   | ,,        | 8600     | ১৬শ              | ••       | 45,000,000          |
| মোট  | থালি চোথে | দেপা সায |                  |          |                     |

|                 | 4,240     |                |                     |
|-----------------|-----------|----------------|---------------------|
| ৭ <b>ন</b> শেলী | 28,500    | 59¥f           | > « • • • • • • • • |
| ৮ম "            | 85,000    | SÞ4 .,         | 590,000,000         |
| ∾મ "            | >>9,000   | ;a¥f "         | ( 50,000,000        |
| >৽ম শেণী        | 52 B, 500 | २ <b>৽</b> শ " | >,000,000,000       |

लाहे वान्तांक २५७,२५,८०,८५०

# তারাশঙ্কর ভর্করত্ন

সংস্কৃত ও বাওলা পণ্ডিত। 'কাদ্ম্বরী'র বঙ্গামুবাদক (১৯১১ সম্বৎ ১৮৫৫ প্রস্কা)। 'সোমপ্রকাশ'এর অন্ততম লেগক। ইনি কলিকাতা সংস্কৃত কলেন্ডের গ্রন্থগারিক ছিলেন। ইহার নিবাদ ছিল নদীয়া-কাচফুলি। জন্সনের 'রাসেলাস্' গ্রন্থ অবলম্বনে তিনি গ্রন্থরচনা করেন; ইহা অবিকল সমুবাদ নহে (২৫ ভাত্র ১৯১৪ সম্বং ১৮৫৮ প্রস্কা)।

### ভারিক বিন জিয়াদ

উন্মীয়বংশীয় পলীফা ওয়ালিদ ( ৭০৫— ৭১৫ )এর সময় মুসা বিন্ সুসাইর ছিলেন পশ্চিম সাম্রাজ্যর শাসনকর্তা। জিয়াদ পুত্র তারেক ছিলেন ইহার সেনাপতি। তারেক ৭১১ অকে ৭০০০ আরব দৈক্ত লইয়া পোনে পদার্পণ করেন; যেথানে তিনি অবতরণ করেন, তাহা জবনু-তারিক বা তারিকের পর্বত নামে থাত। ইহাই বর্তমান জিবরালটার। গণিক সদার রোঘারিককে মেদিনা-সিদোনিয়ার যুদ্ধে পরাভূত ও নিংত করিয়া পোন জয় করেন। অত্যপর তিনি পেনের প্রায় অধিকাংশ আরব সামাজা অত্যপূক্ত করেন। ওয়ালিদ মুসা ও তারিককে পেন ইইতে প্রতাবিত্রের আদেশ দিলে তাহারা ফিরিয়া যান।

### ভাল (সঙ্গীতের)

ভারতায় সঙ্গীত শাসাক্ষারে অন্দত, কত, লগু, এবং প্লুড এই চারি প্রকার মাত্রা বিকাসদাবা শকাকারে অথও কালকে হত্ত বা পদ দিয়া ছনেদাগত বিভাগ করাকে তাল বলে। গানে পদ পাকে এবং কাল পরিমাণ বাতীত পদ হয় না, অর্থাৎ পদ-মাত্রকে পড়িতে বা গাহিতে সময় বা কাল লাগে। যত কালকে একক্ষরপ ধর। হয়, তাহা মাত্রা; মাত্রা-সমষ্টতে পদ। অথবা, পদের গুরু লঘু উচ্চারণ-কালের নাম মাতা। পুনঃ পুন এক নিয়মে ভর লগু উচ্চারণ-বিশিষ্ট গদের নাম ছন্দ। গানের চন্দের যে পদে প্রথম বা বল্<u>যাস করিতে হয়, আঘাতের</u> দাবা একা প্রদশন করা তাল দেওয়াব উদ্দেশ্য। অধিক বলের স্তিত উচ্চারণ থানকে সম বলে; তালের শেষণা অবকাশ নাম-ফাঁক।...তালের চারিটি পদ বা বিভাগ আছে; যণা সম, বিষম, অভীত ও অনাগত এবং প্রতোকটিকে এক এক 'গ্রহ' বলে। গীতাদি গ্রহণের সমকালে তালগ্রহণের নাম 'অতীত গহ'; তালগহণের পর গীতাদির আরম্ভ হুইলে তাহাকে 'খনাগত গ্রহ' এবং অতীত ও অনাগত এই ছুইটির মধ্যকালে গুলীত তালকে 'বিষম গুলু' বলে। প্রচলিত তালে ৪ পদ আতে: তিন পদে ভালি বা আবাত, একটাতে অনাঘাত বা ফাঁক দিতে হয়। বিতীয় তালি—সম। তালের ষেস্থানে আংগাত দিবায় নিযম, ছন্দের দেখানে প্রস্থন না পাকিলে--আড়। যে তালের প্রত্যেক পদকে চারি সমান অংশে ভাগ করিতে পারা যায়, তাহা চতুর্মাত্রিক তাল, যেমন কাওয়ালী। এরূপ তালে চারি বারে মাত্রা অন্তরে প্রস্থন পড়ে। যে তালের প্রত্যেক পদকে তিন তিন সমান অংশে ভাগ করিতে পারা যায়, তাহা ত্রিমাত্রিক ভাল, যেমন একতালা। এরূপ তালে তিন তিন মাত্রা অন্তরে প্রসন পড়ে। যে তালের পদে মাত্রা সংখ্যা অসমান, তাহা বিষম মাত্রিক, যেমন যং। এরূপ তালে অসমান মাত্রা অথরে প্রশ্বন পড়ে। বাঁয়া ও মূদক বাঁল্যে তালের ছন্দ প্রকাশের নাম ঠেকা। ( দ্র: যোগেশ পুঃ ৪১৯) · সঙ্গীত শাধ মতে তাল পঞ্মার্গ। এই পঞ্মার্গ হইতে বহুতর দেশীয় তাল উৎপন্ন হইয়াছে। (জ: কুঞ্ধন বন্দ্যোপাণায় রুঙ গীতম্বসার, হার সৌরীল্রমোহন ঠাকুর রচিত সঙ্গীত-শাগ্র-थ्र(विक्)।

#### ভালগাছ

তাল জাতীয় গাছ প্রায় ৬০০—১০০০ রকমের আছে: সাধারণত ইহারা এককাণ্ড, কণন কণন ১০০ ফুট উচ্চ হয়। গ্রীত্ম ও নাতি শীতোক মণ্ডলের গাছ। গাছের মাণায় পাগার মত পাতার শুচ্ছ হয়; নারিকেল, থেজুর, তাল, স্থপারী, সাগু প্রভৃতি বহু তাল জাতীয় গাছ প্রপরিচিত। সাধারণ তাল পুং ও স্ত্রী পুণক গাছ। পুংগাছে জটা হয়, ফল হয় না। খ্রী গাছে চৈতামানে ফুল বা মোচা ধরে; সেই সময়ে মোচার মুগ কাটিয়া তালের রস সংগ্রহ হয়। তালরস হইতে তাডি বা মদ্য প্রস্তুত হয়। এ ছাড়া রস ঝাল দিয়া ৩ড়, ৬ড় হইতে মিছরী হয়। তালের পাতা হইতে হাত পাথা, বেগলোব চটা হইতে দড়ির বন্ধনী, চেয়ার ও মোড়া প্রভৃতির ছাউনী হয়। তালগাছ চিরিয়া কড়ি হয়; পড়ের ঘরের জন্ম উহা বাবঞ্জ হয়।...তালফল নানাভাবে পাওয়া হয়। কচি অবস্থায় তাল শাস থাতা; শাবণ ভাজ মাসে তাল পাকিলে রস মাড়িয়া বড়া প্রভৃতি হয়। মাটির মধ্যে শাসও থাতা। উত্তানের জন্ম নানারকম বিলার্তা তালগাছ পোঁতা হয়। এক প্রকার বামন তাল গাছ আছে। আফ্রিকায় একপ্রকার বামন তাল গাছ আছে তাহা হুটতে তৈলাক পদার্থ পাওয়া যায়-সাবান প্রস্তুতের জক্ম প্রচুর লাগে। এছাড়া শাস পিশিয়া নারিকেল তেলের স্থায় খেত তেল হয়; বাতি, রেলগাড়া চাকার তেল হিসাবে বাবন্ধত হয়।

ভালচটা, তাল-চটক পাথী (The swallow shrike) শাথা শারী বর্গের পাণ শুবর্ণ পাথী। ৯০০ আঙ্গুল লখা; পুশ্রী এক বর্ণ। চক্ষু ক্রমণঃ সরু, ঈখৎ বক্র। পুচ্ছ থাটো; কিন্তু পাথা বড়; এ কারণে অনেকক্ষণ উড়িতে পারে, ও উড়িবার কালে পোকা ধরিয়া থায়। সাধারণত তাল গাড়ে বাসা করে। (ঘোগেশ)

### ভালচোঁচ পাখী

চড়াই অপেকা একট্ বড়; রঙ্ কালচা, পিঠে ও গলায় শাদা পালক। ঘরের কড়ি বরগার ফাঁকে বাসা বাঁধে। পায়ের আফুল ছড়ানো, নথগুলি ছুঁচলো। ইহারা দলবদ্ধভাবে থাকে। ডিম বৎসরে ছুইবার হয়। ইহাদের একজাত চীনদেশে ছুর্গম পর্বতে মুখের লালা দিয়া বাসা বাঁধে; এই bird's nest মূল্যবান হথাতা। (জগদানন্দ রায়, বাঙ্লার পাণী পুঃ ৮৪)

# ভালপাভার পুঁথি

প্রাচীন ভারতে তালপাতার উপর পু'থি লেখা হুইত। উত্তর ভারতে লেখনীর মারা লেগা হুইত, দঃ ভারতে তীক্ষ ছুঁচের স্তায় লেখনী দিয়া পাঁচড় কাটাইয়া লেখা হুইত,—পরে কালি মাধাইয়া পরিকার কাপড় দিয়া মৃছিয়া ফেলিলে কাটা জায়গার মধ্যে লেখা শাইত। তালপাতা ছাড়া ভূর্জপত্র, অওর পাতার পুঁথি লেগা হাইত। ১৪ শতকের প্রাচীন তালপাতা পুঁথি ভারতে পাওয়া যায়; মধ্য এসিয়ার বালুস্থুপের তলায় হয় ও জাপানে ৬ঠ শতকের পুঁথি পাওয়া গিয়াছে। এ দেশে পুঁথি প্রায়ই কাটে নই করে বলিয়া বেশী প্রাচীন পুঁথি পাওয়া যায় না। (দ্রঃ পুঁথি)

#### তাল বেতাল

ছুইজন ফক্ষের নাম। মহারাজ বিক্রমাণিতা ইহাদিগকে
নিজ বৃদ্ধির দ্বারা খুশি করিতে পারায় ইহারা তাঁহার অফুচর
হয়। 'বেতাল পঞ্চবিংশতি' নামে প্রাচীন গলের বইতে রাজার
বৃদ্ধি ও সাহস প্রীক্ষার কথা আছে।

ভালমূলী শাক, ( মুধলী, ভূ-তালী, তালপত্তিকা Curculigo orchiodes) বৈছাক শাসে খেত ও ক্ষ ভেদে ছুই প্রকার মৃষলীর উল্লেখ আছে। এই ভেদ পুশ্ব বর্ণ অনুসারে নতে, কলবর্ণ অনুসারে করা হয়। বঙ্গের সইত্র ছায়াযুক্ত আর্জ ভিনিতে শিশু তালকুলাকৃতি যে উদ্ভিদ তালমূলী নামে পরিচিত তাহা কুঞ্চামুসলা; ইহার পূশ্ব পীতবর্ণ, গন্ধহীন, ছয়দলে বিভক্ত। ইহার মূল অঙ্গুলিভূলা হুল এবং ক্ষুদ্র শাধা সম্প্রত। ইহা মুষলীকল্ম নামে গাত। কল্মের উপরিভাগ কৃষ্ণতাম্বর্ণ, মধ্যভাগ শুলবর্ণ। যোগেশ বাবু বলেন মাটিতে আলু হুইতে ছুনো, পাতা লম্বা সক্ত, ভালপাতার মতন।

#### তালাক (Divorce)

মুসলমানদের মধো বিবাহ বাপারটা একটা Contract বা সর্ত। সর্তপালিও না হইলে স্বামী বাস্ত্রী যে কেই এপরকে ত্যাগ করিতে পারে। তালাকের পর উভয়ই বিবাহ করিতে পাবে। (স্তঃ ডাইভোর্স)

### ভালাচাবি

সিশ্বক, পেটরাও থবে শিকল দিয়া তালা দিবার পদ্ধতি অতি প্রাচীন; মিশর, ভারত, চীন সর্বত্র দেখা যায়। ১১৭৮এ ইউরোপে দোঘরা তালা আবিক্ত হয়; একঘরা তালা এপনো বাজারে চলে, দেওলি একটা পেরেক দিয়াও পোলা যায়। চাব (Chubb), হব ও আমিরিকার (Yalo)এর তালা নৃত্র ধরনের। লোহার সিশ্বকের ভিতরের তালাপুলিবার চাবীর মধ্যে অনেক প্রকার বৃদ্ধি কৌশল প্রয়োগ করা হইয়াছে। চাবিহীন তালা গুপ্ত শব্দের সংযোগে পোলা যায়; অক্ষরগুলি দুরাইয়া যথাস্থানে না আদিলে তালা পোলে না, এমনও তালা দেখা যায়। ভারতবর্ষে বহু লক্ষ টাকার নানা রক্ষের তালাচাবি কুলুপ বিদেশ হইতে আমদানী হয়। এই বিষয়ে ভারতবর্ষে দৃষ্টি দিবার প্রয়োজন।

### ভালীগাছ (Talipot Palm)

কাকবন্ধা তাল বৃক্ষ। হঠাৎ দেখিতে তাল গাছ মনে হয় কিন্তু উহা অপেকা কিছু মোটা, পাতা বৃহৎ। ৪০ বংসর বয়সে ফুল একবার হয়—ফল পাকিলে গাছ মরিয়া যায়। দক্ষিণ ভারতে জন্মে। শিবপুর বোটানিকালে বাগানে ১৯৩৭এ একটি গাছে ফুল ধরিয়াছিল।

### ভালীশ পত্ৰ, তালীসক (Silver fur)

হিমালয়ের দেবদার আদি বর্গের আঠ উচ্চ তরু। ইহা চির-হরিৎ কদাপি পত্র বিবজিত হয় না; পত্র সরু, শাথার চারিদিকে হয়; পত্র মধ্য রেথার ছারা বিভক্ত; পত্রোদর মহণ। পত্র নানা উধ্ধে ব্যবস্ত হয়। (ব্নৌধ্যিদ্পণ পু: ৩১৫—১৬)

ভালু (The palate: the roof of the mouth)
মুথবিবরের উপরি ভাগে চকু ও নাসারজের পিছনে কোদালের
ভার আকার বিশিষ্ট পাতলা অস্থি নির্মিত ছুইপানি তালু-অস্থি
(Palate bones) আছে। প্রত্যেক তার্রিস্থ পাতলা পত্রবং
ছুই অংশ থাকে। দীঘপত্রক অস্থি অংশ নেত্রকোটরের ভিতর
দিক হুইতে তালুমূল প্রয়প্ত থারিত। ইহার ভিতর দিয়া নাড়ী
ধর্মনী নাসিকায় প্রবেশ করিয়াছে।

### ভালুক (Taluk)

অংশোধা। ওজরাট ও কাণিবাড়ের জমিদারীর নাম; তপাকার জমিদারকে তালুকদার বলে। মাছাজ ও বোধাইতে ইউনিয়ন বোড ছাতীয় প্রতিষ্ঠানকে তালুক বোড বলে।

# ভালুমূল প্রদাহ (Tonsilities) দ্রঃ টন্পিল।

#### ডাস খেলা (Playing cards)

৫২ গণ্ড চিত্রিত কাগজ লইয়। বিচিত্র থেলাকে তাসংখলা বলে। এই থেলার উৎপত্তি সম্বন্ধে সঠিক জানা যায় না; তবে আময়। যে তাসংখলা খেলি তাহা পোতু গীজদের হায়া এদেশে আনীত। চারি রকমের তাদ আছে ঘণা—

হরতন (Dutch শব্দ Harten = Heart of hearts),
ইংরেজিতে Hearts বলে। রুইতন (D Ruiten = diamond
of Diamonds) ইং Diamonds; ইকাপন (D. Schappen
= spade of spades) ইং Spades। চিড়িতন (D. Klavera)
ইং Clubs। বিভি, পোড়ু : Vinte; তুরূপ, পোড়ু : Trumps,
ইং Trump ইত্যাদি শব্দও বিদেশা।… > ৪ শতকে ফ্রান্সের,
পাগলরাজা ৬৬ চার্নসের চিত্তবিনোদনের জন্ম এই থেলা আবিষ্কৃত
হয় বলিয়াশোনা যায়। ইউরোপের নানা দেশে ১৪ শতকে
ইহার প্রচলন হইতে দেখা যায়। অনেকের মতে ইত্যালীর
ভেনিস নগরীতে ইহার উত্তব; তথন ৭৮ থানি তাসে থেলা

হইত। বর্তমানে ৫২ থানি তাস; চার 'রঙে'র নাম,—ইন্কাপন হরতন, চিড়িতন, ক্লইতন। প্রত্যেক রঙে ১০ তাস, যথা (১) টেকা (১), ছরি (২), তিরি (৩), চৌকা (৪), পঞ্লা (৫), ছলা (৬), সাতা (৭), আটা (৮), নহলা (৯), দশ বা দহলা (১০), গোলাম (১১) বিবি (১২), সাহেব (১০); শেষ তিনথানি চিত্রময়। থেলা খনেক রকমের, যথা—বিস্তি, প্রাব্, ব্রিজ, অকশান ব্রীজ, ফ্লান, পোকার ইত্যাদি। তাদের থেলা বলিতে তাসের বাজি বা হাত-সাফাইএর থেলা বুঝায়। যাত্রকররা তাসের থেলা দেখায়। উড়িক্সায় এক প্রকার ত,ন থেলা অতি প্রাচীনকালে ছিল বলিয়া জানা গিয়াছে।

### ভাসি লামা (Tashi Lama)

তিকাতে ধর্মগুরু ও রাজ্যগুরু হইতেছেন দালাই লামা; উচোর নিবাস লাসা মহানগরীর পোতল প্রাসাদ। ইহার প্রায় সমস্তুলা হইতেছেন তাদি লামা। তিনি তাদিগুন্নো বিহারে থাকেন। দালাই লামা হইতে ইহার সম্পত্তি কম। ১৯০৪এ বৃটিশ অভিযানের পর দালাই লামার অনুপ্রিতকালে ইনি ছিলেন লামাদের প্রধান হক।

### ভিউড়ী, ত্রিপুটা (Operculina turpethum;

Ipomcea কলম্বী ফাদি বর্গের বৃহৎ রোহিনীলতা; লতার গায়ে ডানা বা পুট আছে; পাতা বড়; ফুল বড়, শাদা, পঞ্চল। ফল চারিকোনা, পাকিলে উপর দিকে পেটরার ডালার মত প্রিয়া যায়; বীজ কালো। মূল রেচক বালিয়া গাত। (যোগেশ) Chopra সাহেব ত্রিপুটাকে ছধকলমী বলিয়াছেন ( P. 499)।

# ভিকুড়, ভিকোড় (Curcuma angustifolia) সংস্কৃত তৰক্ষীর। দেশী পালো বিশেষ। Chopra 480.

# ভিক্তরাজ গাছ (Amora rohitaka)

নিখাদি বর্গের গাছ। এই গাডের মাণার দিক ঝাঁকড়া; ইহার কাঠ নিম কাঠ হইতে একটু লাল। নিমের ভারে ইহার পাতার ধার কাটা কাটা নয়; কোমল পাতা শোঁযুক্ত। পর্ণ ৫-৭ জোড়া; ফুল ছোট, শাদা ও ত্রিদলয়ও। ইহার ফল পাকিলে তিনটুকরা হইয়া ফাটিয়া যায়। অমরকোষে আছে তিক্তরাজের ফুল দাড়িম্মুলের ভায়। (ডঃ নোগেশ)। শ্লীহা যক্ত ও গওসমূহ বড় হইলে ইহার উমধ এদেশে বাবগত হয়।

### ভিক্তশাক (Crataeva religiosa)

বাওলায় বরণ গাছও বলে। মাঝারি আকারের আছে। বাকলকোচকোনা। পাতা ত্রিপানী, প্রায়ই শাথাগ্রে পাকে; বংসরের বংসরে পাত। থসিয়া পড়ে। কাঠ পাতৃর বর্ণ, শক্ত। আপীত ; গ্রীমকালে ফোটে। (মোগেশ)।

ভিতই পাখী (The Lapwing; Sarcogrammus indious) কুলেচর ১৬।১৭ সাঙ্গুল দীর্ঘ পাণী;
চন্দ্ নাতিদীর্ঘ: পদ, পক্ষ দীর্ঘ; মাথা কৃষ্ণবর্গ, পুচ্ছ খেত।
চন্দ্র সম্মুণে লাল চর্ম থাল, চন্দুর পশ্চাৎ হুইতে এক শাদা ডোরা
পিঠ প্রস্ত বিস্তৃত। মাঠের জলের খারে জোড়ায় থাকে, টিট
টুটিট্ ডাকে। (যোগেশ)।

# ভিত-পুটি (Barlus ticto)

পুঁটি মাছের একটি জাত। ১ ১ইতে ৪ ইঞ্চির মধ্যে হয়। বাওলার এবং ভারতের প্রায় সকল নদীতে এই মাছ পাওয়া যায়। রূপালী রঙ, ছুই পাণে চুটা কালো ছোপ। (জঃ পুঁটি)

## ভিতুমীর (১৭৮২ – ১৮৩১)

২৪ গরগণার বাছ্রিয়ার নিকট বাস। পালোয়ানী লাঠিয়ালী পেশা ছিল। হজ করিতে গিয়া 'ওহাবিয়া' (জ:) দলের সহিত মিলিত হয় ও ফিরিয়া আসিয়া হিন্দু ও অস্থাস্থ নুসলমানদের উপর অত্যাচার সূক্ করে; সঙ্গে এক ফকির জোটে। বারাসতের ম্যাজিস্ট্রেটকে সে দাঙ্গায় হটাইয়া দেয় এবং নিজেকে বাদশাহ বলিয়া ঘোষণা করে। বাঁশের এক কেলা বানাইয়া ভাহাতে আশ্রম লয়। বড়লাট বেণ্টিংক সৈক্ত পেরণ করিয়া উহাধ্বংশ করেন। প্রথম কাঁকা আওফাজ করায় এবং কোনো লোক না মরায় ক্কির বলিয়াছিল 'গোলা থা ডালা'। যুদ্ধ বাধিলে তিতুমীর গোলার ঘারা আহত হইয়া প্রাণ্ডাগে করে। ১৫০জন বন্দী হয়, ১৪০ জনের কারাদণ্ড হয়। বিহারীলাল সরকার 'তিতুমীরের জীবনী' বর্ণনা করিয়া গ্রন্থ লিখিয়াছেন

# ভিত্তির (Partridge)

বিশ্বির বর্গের ১৬।১৭ আঙুল দীর্ঘ পাণী। জঙ্গলের পাথী। ইছার মাংস স্থান্ত বলিয়া লোকে শীকার করে। সাঙ্তালরা সণ করিয়া বাঁচায় পোষে। গৌর ভিত্তির (Grey P.) পাংশুবর্গ, তাহাতে শাদা তিল চিক্র থাকে। কালো তিত্তিরের (Black P.) মাণার পাশ গলা বুক পোট রুক্ষবর্ণ। উত্তর ভারতে দেপা যায়। পুং তিত্তিরের পায়ে কাঁটা থাকে। আর এক জাতি হিমালয়ে দেপা যায়। ইহার মাণা থয়রা, বুক পাংশুবর্ণ। ইহারা তিতি ভাকে। শক্ষ উচ্চ। (যোগেশ ৪২৪)

# ভিথি

চল্লের পৃথিবী প্রদক্ষিণের কক্ষটিকে ৬০টি সমান ভাগে বিভক্ত করিলে উহার একটি ভাগ অতিক্রম করিতে চল্লের যে সময় লাগে, তাহাকে এক তিথি বলা হয়। পুর্ণিমা বা অমাবক্তার পর দিন ওলিকে প্রতিপদ, ২য়া, ৩য়া, ৪য়া, ৫য়া, ৫য়া, ৭য়া, ৮য়া, ৯য়া, ১০য়া, ১১য়া, ১২য়া, ১১য়া, ১১য়ার এক দিন বা ২৪ ঘন্টা এবং চন্দ্রের পরিক্রমণের এক দিন সমান নহে। স্থদিনের ৩০টা চান্দ্রিদনের প্রায় ২৯১এর সমান। সৌরবংসর ৩৬৫ দিন ৬ ঘন্টায় পূর্ণ হয়, চান্দ্রবংসর শেষ হইতে ১৫৪ দিন ৯ ঘন্টা সময় লাগে; অর্থাং চান্দ্রবংসর শেষ হইতে ১৫৪ দিন ৯ ঘন্টা সময় লাগে; অর্থাং চান্দ্রবংসর প্রচলিত সৌর বংসরের তুলনায ১০ দিন ১৯ মণ্টা পিছাইয়া পড়ে। চন্দ্র ও প্রথম কুলনায ১০ দিন ১৯ মণ্টা পিছাইয়া পড়ে। চন্দ্র ও প্রথম বিদ্যাল কালে চলে না; ফলে তিথির পরিমাণ কণনো ৬৫ দণ্ড অর্থাং ২৯ ঘন্টার বেশি (১ দণ্ড ২৪ মিনিট) এবং কণনো ৫৪ দণ্ড অর্থাং ২১ বন্টা ১৬ মিনিটের ক্রম হয় না, অর্থাং ৬৫ ও ৫৪ দণ্ডের ভিতর পাকিয়া যায়।

আমাদের দিনের পরিমাণ ৬০ দণ্ড; হতরাং একটি দিনে কপনো একটি তিপি কপনো সম্পূর্ণ একটি তিপি ও আর একটি তিপির অংশ এবং কপনো একটি সম্পূর্ণ তিপি ও অপর হুই তিপির অংশ থাকিতে পারে। তিনটি তিপি একদিনে পড়িলে আছম্পাশ বলে। ত্যোদয়ের সময়ে যে তিপি পাকে সমস্ত দিনটা সেই তিপি বলিয়া গণা হয়; এবং ক্রিয়াকর্ম রত উপবাস সেই তিপির নামে চলে। তিপির ক্ষয় ও বৃদ্ধিতে কপনো ১৯ দিনে, কপনো ১৫ দিনে, এবং কপনো বা ১৪ দিনে এক পক্ষ শেষ হয়। (ছাইবা জগদানন্দ রায়, নক্ষ্মান্টেনা ৬৬—৭০ · · · 'তিপিতত্বন্'—বন্নন্দ ভট্টায় প্রনিত মাস্কৃত শ্বতিনিবন্ধ) তিপিছেদে ব্রতাদি পালনের নিয়ম, চন্মতিপি, প্রহণ, সাক্ষান্তি প্রত্বর একটি গও। (জ্বীকেশ পারী কৃত অনুবাদ সংবা)।

ভিনিশ গাছ, শুন্দন (Ongeinia dalbergioides)
শিক্ষাদি এগেল আবলাতক। কাঠ শক্ত, হৃণং ইটবর্ণ; গাছ প্রায়ই
বাকা। এই কাঠ দাবা রণের চাকা হয়। বনম্বকালে পাতা
পড়ে; বনে একত্র অনেক জন্মে। জর আমাশয় ক্ষতাদি রোগে
শুন্দার্থ বাবক্ষত হয়। (ত্রঃ যোগেশ ৪২৫; Chopra 512)

**তিন্দুক**, গাব গাছ, বিষ-তিন্দুক। কুঁচলে, কুঁচ্লিয়!।

ভিপু স্থলভান (Tipoo Sultan জঃ ১৭৪৯ রাজা ১৭৮২, মৃ১৭৯৯) মহীশূর রাজ্যাপহারক হায়দার আলির পূত্র। ১৭৮২ অবদ হায়দারের মৃত্যুর পর ইনি রাজাহন; তথন ওয়ারেন হেসিংস বাওলার তথা ভারতের ঈঃ ইঃ কোম্পানীর গভর্নর-জেনারেল। হেসিংস ১৭৮৩এ তিপুর রাজ্য আক্রমণ করেন, কিন্তু বেদমূর নামক স্থানে ইংরেজ সৈম্পদল পাঁচ মাস অবরুদ্ধ পাকিবার পর সন্ধি করিতে বাধ্য হয়। মঙ্গলুরের সন্ধিতে পরস্করের অধিকৃত রাজ্য প্রত্যাপিত হয়। ১৭৮৯এ তিপু ইংরেজদের মিত্র তিবকুরকে আক্রমণ করিলে কর্নভয়ালিস, নিজাম ও মারাঠাদের লাইয়া মহীশ্র আক্রমণ করেন; তিপু পরাভূত হইয়া সেরিস্পটমে সন্ধি (১৭৯২) করেন। তদকুসারে রাজাের অর্ধাংশ ও ২ কােটি ৩০ লক্ষােকা ক্রিপ্রণ ও জামীনস্থরপ হই পুত্রকে ইংরেজের হাতে দিতে বাধ্য হইলেন। ১৭৯৯এ তিপু ফবাশীদের সহিত ষড়মন্ত্র করিতেছেন জানিতে পারিয়া লউ ওয়েলসলি ভাহার বিরুদ্ধে মুদ্ধ ঘোষণা করেন। মুদ্ধে তিপু পরাভূত ও নিহত হন। অতঃপর ভাহার রাজার কিয়দংশ নিজাম ও ইংরেজের মধ্যে ভাগাভাগী হয়, মধ্যাংশ প্রাচীন হিন্দুরাজবংশকে প্রত্যেপি করা হয়। তিপুর বংশধরগণকে বশীভাবে কলিকাভায় থানা হয়।

### ভিমি (Whale)

তিমিকে মাছ বলা এয়; কিন্তু যথাৰ্থ ইতা মাছ নতে, ইতা গুলুপায়ী সমুদ্রবাসী বৃহদাকার প্রাণী ; হস্ত ভোট ১ইয়া আনা এবং পদ প্রায় লুপ্ত হইয়াছে। প্রায় সকল সাগরেই ইহাদের দেখা যায়। ছাতি ফুলাইয়া নিখাদ লইয়া জলের নীচে বহুক্ষণ থাকিতে পারে। যথন জলের উপর ওঠে, ভিতরের খাস ছাড়ে ও উহা জলীয় হুইয়া লোফারার মতো দেখায়। তিমি বহু জাতের আছে, ৪ ফুট হুইতে ১০০ ফুট দীঘ্পর্য। ইহাদের গায়ে আঁশ হয় না; ওয়াপায়ী জন্তর ভার শাবকাদি হয়। ইহারা হিংলা তিমির হাড বা whale bone নামে দীঘ চোয়াল সকল জাতের পাকে না। হাড় তেল, দাঁত প্রগৃতির জক্ত তিমি বধ করা হয়। ইহার চর্বি দাবান, বাতি, মাগারিন ও পুরিকাট হিদাবে বাবহৃত হয়; হাড মেমদের করসেট বা পোষাকে এবং বুরুণের ব্যবসায়ে লাগে; রানা মাংদ পশুর পাতা; মতাতা অংশ ভাল দার। ইহার অম্বর (দ্রঃ) হুগন্ধি প্রস্তুতে লাগে। সাধারণত উত্তর মেক ও দক্ষিণ মেরুতে তিমি শিকার হয়। নরওজেনরা এই শিকারে ওন্তাদ। এই প্রাণী বহু শাবক প্রস্ব করে না; শিকারের ফলে ইহাদের লুপ্ত হঠবার ভয় আছে।

# ভিমি নক্ষত্ৰমণ্ডল (Cetus) ( জঃ পিটাস্ )

# ভিয়র জাভি

শংস্কৃত শাস্ত্র মতে তীবর জাতি ক্ষত্রিয় ও রাজপুত্রী হইতে লক্ষর বর্ণ। ২৪ প্রগণার ধীবর জাতি তিয়র। বাওলায় ইহারা ক্ষয়িকু। ১৯১১এ ২১৫ লক; ১৯২১এ ১৭৫ লক। ১৯৩১এ ৯৬ হাজারে দাঁড়াইয়াছিল।

# ভিয়র মাছ (Narcine timbi)

সমুদ্রের বিজ্ঞান মাছ; গোলাকার দেহ, প্রায় > হাত; পুরুছ দীর্ঘ। কাঁধের পাখনার কাছে বৈছাতিক অঙ্গ আছে; এই হেতু ধরিতে গোলে বিক্ষোভ হয়; সহজে কেহ ধরিতে চায় দা। (যোগেশ ৪২৫)

### ভিরুবল্পর (Tiruvalluar)

তানিল আদি কবি; ইহার নামের অর্থ বন্ধব জাতির ভক্ত। জনপ্রবাদ ছাড়া ইহার সম্বন্ধে কোন ইতিহাস জানা যায় না; রস্কীয় ১ম হইতে ২য় শতকের মধ্যে কোন সময়ে মাদ্রাজের অন্তঃপাতী ময়লাপুরে তিনি বাস করিতেন; এলেলা সিংগন নামে এক ধনী তাঁহার বন্ধু ছিল। জনপ্রবাদ যে তাঁহার পিতা ছিলেন আক্ষণ ও মাতা পারিহা রমনী। তিরু ময়লাপুরে তাঁতের কান্ধ করিতেন ও বাহ্বকি নামে পন্ধীর বিয়োগের পর সংসার ত্যাগ করেন। ইহার কবিতাগুচছ 'কুরল' নামে খ্যাত। স্থায়, রাজনীতি প্রেম ও আশীর্ষাদ, এই চারি গণ্ডে বিভক্ত। ইমরেছিতে পোপ (G. U. Pope) সাহেবের অমুবাদ বহুকাল প্রবিচিত ছিল। ফরাশীতে একাদিক বার তর্জমা হইয়াছে। V. V. S. Aiyar-এর অমুবাদ আধুনিক (১৯১৬)। বাংলায় বীনলিনীমোহন সাল্যাল কুরন্-এর অমুবাদ করিয়াছেন; সাহিত্য পরিষদ প্রধানী, ৮৭।

## ভিৰ্যক (Oblique)

এক নির্দিষ্ট বিন্দু ইইতে কোন নির্দিষ্ট সরল রেথা প্রযন্ত যতগুলি সরল রেথা টানা যায়, উহার মধ্যে একমাত্র লম্বরেথাটি বাদে প্রতোকটিকেই তিয়ক বলে।

# **তির্থক অভিকেপ** (Oblique projection) জ্যামিতিক সংজ্ঞা (ক্র: অভিকেপ)।

তির্থক সাধারণ স্পর্শক (Transverse common tangent) জ্যাঃ সংজ্ঞা। (ত্রঃ সাধারণ স্পর্শক)

# ভিল (Sesamum)

কৃণ, খেত ও রক্ত ভেদে তিল তিন প্রকার; এ ছাড়া এক প্রকার বহা তিল বৈদ্যুক শাপ্রে প্রানিদ্ধ। তিল বপনের সময় বনার পূর্বে ও শাতে শরতে ও বসত্তে যথাক্রমে কটো ঘায়। রক্ত তিল রাম তিল নামে পরিচিত; কৃষ্ণ তিল উত্তম। রক্ত ভিলের ক্ষুপ কৃষ্ণ তিলের মত -কেবল ইহার ক্ষুপ উচ্চতর; পরা বৃহত্তর এবং পুশেষও কিঞ্চিৎ বর্ণ বিচিত্রতা আছে। খেত তিলের আবাদ কম। কৃষ্ণ তিলে শতকরা ৪৫%, রক্ত তিলে তথ্য তৈল থাকে। তিনে বীদ্ধ তিনবার পেশাই হয়—শেষবার তথ্য করিয়া। তিল নানা ভাবে মামুবের থাতা। তিল তৈল পশ্চিম ভারতে রানায় ব্যবহৃত হয়। তিল আয়ুর্বেদে উষ্পদ্ধপে ব্যবহৃত হয়। তৈল মিন্ধকর। হিন্দুদের শ্রাক্ষেতিল অপিত হয়। ভারতে ১৯০৪-১৫এ ৫২ লক্ষ একর ওমিতে তিল চাষ হয় ও ৪ লক্ষ টন্ উৎপন্ন হয়। শতকরা ১০% রপ্তানী হয়—অবশিষ্ট দেশে ব্যবহৃত হয়। বর্ষায় ১৬ লক্ষ একর ব্যক্ত করা, বাঙলায় ১৬ লক্ষ একর বাঙলায় ১৬ লক্ষ একর বাঙলায় ১৬ লক্ষ একর চাদ হইয়াছিল।

#### **ভিলক** ( চিহ্ন )

হিন্দ্দর নানা বর্ণের মধ্যে স্থানাদি অত্তে পূজায় বদিবাস্থ পূর্বে দেহের ছাদশ স্থানে তিলক নাগাইতে হয়, যথা কপাল, কণ্ঠ, ছই বাহ্য, বক্ষ, নাভি পার্যন্তম, কণ্ডয়, মস্তক, পৃষ্ঠ। স্থানের পর মৃত্তিকার ও হোমের পর ছ্তাক্ত ভন্মের তিলক পরা বিধেয়। প্রত্যেক বর্ণ, প্রত্যেক সম্প্রদায়ের চিহ্ন পৃণক। ব্রাহ্মণ ও বৈক্ষব কপালে ছুই উদ্ধর্বের (উদ্ধ্রণ পুঙু), ক্ষত্রিয় শাক্ত ও শৈবের। ত্রিপুঙু (তিনটি উদ্ধ্রিরণা), বৈশ্য অধ্চিক্র, শুম্ব বর্তুলাকার তিলক ধারণ করে।

#### ভিলক, বালগঙ্গাধর (১৮৫৬—১৯২০)

রাজনীতিক ও বৈদিক পণ্ডিত। মহারাই দেশে রম্বগিরি জনস্থান : পিতা গল্পধর রামচন্দ্র। ১৮৭৬এ বালগঙ্গাধর ডেকান কলেজ হইতে ৰি.এ. পাশ করেন ও ১৮৭৯ আইনে উপাধি পান। পুনায় এক বিভালয় স্থাপন করেন ও বন্ধুদের সঙ্গে ইংরেজিতে 'মারাঠা'ও মারাঠিতে 'কেশরী' নামে পত্রিকা প্রকাশ করেন। প্রিকার কোলুহাপুরের রাজ্য সম্বন্ধে সমালোচনার ফলে ৪ মাস ক্ষেদ হয়। ১৮৮৪ দাখিণাত্য শিক্ষা সমিতি স্থাপন ও ফার্ড সন কলেজ প্রতিষ্ঠার অভ্যতম উদ্যোজা। ১৮৯৬এ বোমাইতে প্রথম ধেগ দেখা দেয়; ১৮৯৭এ তিলক শিবাজী-উৎসব প্রবর্তন করেন। এমন সময়ে পুনার প্লেগ অফিসার রাান্ড এক আততায়ীর হত্তে নিহত হয়; এই হতার জন্ম তিলককে পরোক্ষভাবে দায়ী করা ১য় এবং রাজন্তোহ অপরাধে তাঁহার দ্ভ হয়। ১৯০৭এ কংগ্রেসের মধ্যে চরম্পতী দল গঠন করেন ও তাহারই ফলে প্রাট কংগ্রেস ভাঙিয়া যায়। ১৯০৮এ মজ্ঞেরপুরের কেনেডি নামে এক ইংরেজের হত।। সম্বন্ধে সমালোচনা রাজদ্রোহাত্মক অজুহাতে পুনরায় কারাক্দ হন। ১৯১৪এ মুক্তি লাভ করেন। ইহার পর তাহার উপর বহু নিয়াতন চলে। ১৯১৮ ভিনি বিলাত যাত্রা করিতে চান. কিন্তু গভর্মেণ্ট পাস্পোর্ট দেন নাই। পরে নিষেধ প্রতাহত হইলে তিনি বিলাত গিয়া Valentine Chirolag নামে মানহানির মোকজমা করেন। চিরোল Indian Unrest নামক গ্রন্থে তিলক সথদ্ধে বহু মানহানিকর উক্তি করিয়াছিলেন। মোকদ্দমায় তিলক হারিয়া যান। ১৯২০, ৩১ জুলাই মৃত্যু হয়। ইনি মহাপণ্ডিত ছিলেন; কারাগার বাসকালে The Arctic Home in the Vedas शब्द निशिष्ठ। प्रशान त्य आंगंदनत आंनि নিবাস উত্তর মেরুতে ছিল; Orion গ্রন্থ বৈদিক গবেষণা পূর্। তাহার রচিত গীতার ভাষা বিপাত। মারাটি হইতে এই গ্রন্থ জ্যোতিরিজ্ঞনাথ ঠাকুর বাংলা ভাষায় তর্জমা করিয়া ছিলেন।

# ভিলি ও ভেলি ( বাংলার জাতি বা বর্ণ )

তিলি ও তেলি পুণক জাতি। তিলিরা সাধারণ বাবসায়ী।

তেলির। তৈলের ব্যবসা করে। বাংলায় তেলি ও তিলির সংখা প্রায় সাড়ে চারি লক্ষ। তেলিরা নবশাধার অন্তর্গত। একাদশ তেলি, ছাদশ তেলি, তুঁষকোটা, তাকফেরা, সপ্তগ্রামী, স্ববর্গামী, বেভনাই, মেচো প্রভৃতি বহু শাধায় বিভক্ত। প্রস্পরের মধ্যে বিবাহাদি নিষ্ধে।

#### ভি*লো*ত্তমা

পৌরাণিক নারী। হন্দ, উপহন্দ নামে অহর বয় বিনাশ করিবার জন্ম বিক্ষুর আদেশে বিশ্বকর্মা বিশ্বের গাবতীয় উত্তম বস্তুর তিল তিল লইয়া এক অপরূপ হন্দেরী নারী হন্দ উপহন্দের নিকট জন্ম ইহার নাম হয় তিলোভমা। এই নারী হন্দ উপহন্দের নিকট আদিলে উভরে ইহাকে লাভের জন্ম গুরুত্ত হয় ও উভয়েই মারা পড়ে। তেই বিয়য় অবলম্বন করিয়া মাইকেল মপ্তদন দত্ত 'তিলোভমা-সথব কাবা' রচনা করেন (১৮৬০)। ইঠার পাঙ্লিপি মহারাজা যতীক্রমোহন ঠাকুরকে উপহার দেন। ইঠা অমিত্রাক্ষর ছন্দে রচিত। তানামাদর মুগোপাধার লিগিত 'তিলোভমা' নামে উপলাস আছে। ইঠা বিশ্বমচন্দ্রের উপসংহার সদৃশ; গ্রন্থের অগ্রতম নায়িকা তিলোভমাকে কেন্দ্র করিয়া রচিত।

#### তিসি, মসিনা, অত্যী (Linseed)

শীতকালের ফদল; ফুল পঞ্চল, নীল বর্ণ। তেলের জক্ষ এদেশে আবাদ হয়। কিন্তু ইহার ছাল হইতে পূর্বকালে এক প্রকার ক্ষোমবস্থ (linen) প্রপ্ত হইত। হুএকে flax বলে। এদেশে তাহা তৈয়ারী হয় না। মিসনার বীজ হইতে ০০% তৈল পাওয়া যায়; বাঁটি তেল জলের মত রঙ়। পীতবর্ণ তেলে ভেজাল আছে। তিসির তেল রঙের কাজে লাগে। বৈল পত্তপান্ত ও সার। পূপিবীতে প্রায় ৪০ লক্ষ টন্ তিসি উৎপর হয়, তাহার অর্ধেক আজেন্টিনায় হয়। ভারত, য়শ, কানাডা মার্কিনদেশে অপরার্ধ হয়। ভারতে ১৯১২-১১এ ২১৬০ লক্ষ একার জমিতে তিসি বোনা হয়। বাঙলায় মাত্র ১২৪ লক্ষ্

# ভীরধন্মক (Arrow and Bow) মাহবের আদিমতম শস্ত্র। ক্রঃ ধহুবিছা।

## ভীর (Bank) ভৌগোলিক সংজ্ঞা।

নদীর উভর পার্শকে তীর বলে। নদী যে দিকে বহিন্না যাইতেছে সেই দিকে মূথ করিন্না দাঁড়াইলে দক্ষিণ হল্তের দিককে দক্ষিণ তট ও বাম হল্তের দিককে বাম ভট বলে। উজান বাইবার সময় ঐ সংজ্ঞার বদল হয় না।

#### ভীর্থ

(১) নদীর যে স্থানে 'তরণ' বা পার হওয়া যায় তাহাকে তীর্থ বুঝাইত। ধার্মিক মহাস্মারা যেসব প্রাকৃতিক দৌনদ্যময় স্থানে সাধন করিতেন, তাহাই কালে ভক্তদের তীর্থস্থান হইয়াছিল। সকল ধর্মেই তীর্থ আছে। হিন্দুদের নানা সম্প্রদায়ের অসংখ্য তীর্থ। তাছাড়া গ্রাম্য তার্থস্থানের অন্ত নাই। তীর্থস্থান ওলি ধর্ম প্রচারের স্থান ছিল ; ইহার জন্ম এক সম্প্রদায়ের তীর্থস্থানে অন্থ সম্প্রদায়ের লোক নিজ সম্প্রদায়ের কেন্দ্র বা তার্থ করার চেষ্ঠা করিত। সাধারণত প্রধান ৭টি তীর্থ বলা হয়, যথা অযোধ্যা, মথুরা, গয়া, কাশী, কাঞ্চী, অবর্ত্তা, পুরী, দারাবতী । বরাহপুরাণ মতে বিশান্ত, শৌকর, নৈমিদ, প্রয়াগ, পুরুর এই পঞ্জীর্থ স্বপাপ নাশক। অভ্যমতে হিন্দুদেব প্রণান তার্থস্থান হরিষার, পুরী, রামেখর, দারকা, কাশা। এই কয় স্থান ভ্রমণ করিলে, সমগ্র ভারতকে দেখা ২০৩। বল বৌদ্ধ তীথস্ল হিন্দু তীর্থ হইয়াছে যেমন গয়া, পুরী । ...বাওলায় মধো বড় তার্থ খান নাই, সবই বাওলার বাহিরে। ফলে প্রতি বৎসর তীর্থসাত্রীরা এদেশ হইতে গিয়া অস্ত প্রদেশে বিস্তব অর্থ বায় করিয়া আসে। পূবে লোকে পায়ে হাটিয়া তীর্থ দর্শন করিত, বর্তমানে ঢ়েন, মোটর এমনকি এরোলেন যোগেও যায়; পূর্বে পায়ে ইাটিয়া দেশকে যেমন নিবিড় ভাবে দেখা যাইত এখন তাহা সম্ভব হয় না।

(২) যাহাকে অবলগন করিয়া জ্ঞান সন্দ্রে নামিতে হয়, এই অর্থে ভক্র বা শিক্ষককে তীর্থ বলে। যেমন কাবাতীর্থ, অর্থাৎ কাব্যের গুরু। (১) শক্ষরাচান প্রবর্তিত দশনামী (দ্র) সন্ধানী সম্প্রদায়ের অন্তর্গত একটি দলের উপাণি। (৪) 'তার্থ সলিল,' 'তার্থরেণু' সত্যেশ্রনাণ দত্ত কুত কাবাগ্রন্থ। ইহা বিদেশা ও প্রাচীন ভাষার কবিতার বাঙলা ছন্দে অনুবাদ-সংগ্রহ।

### ভীর্থংকর

জৈন পুরাণাত্সারে 'জৈন' ধর্মর প্রকৃত প্রবর্তক পার্থনাথ।
মহাবীরের পূর্বে ২৩জন তীর্থাকর বা 'সংসার অর্ণব তারক'
ধর্মোপদেষ্টা এই ধর্ম প্রচার করেন। প্রথম তীর্থাকর ঋষভ বৈদিক মুগের লোক ছিলেন। তীর্থাকরদের সংখ্যা ২৪, মহাবীর
শেষ তীর্থাকর।

# ভীর্থংকরদের নাম

১। ঋষভ,বৃষভ ২। অজিত ৩।শস্তব ৪। অভিনন্দম ৫। হৃষ্ঠি ৬। প্রপ্রত ৭। হৃপার্ব ৮। চশ্ৰাভ श्विधि वा प्राथमिख ১০। শীতল ১১ ; শ্রেরাংশ ১৩। বিমল ১৪। অনভঃ ১৫। ধর্ম ১২। বহুপুজা ১৬। শাস্তি २१। क्न्यू ১৮। অবর ১৯। মলী २১। नभी ২২। নেমী २०। পार्ष ২•। হুব্রত ২৪। বর্জমান।

### তুকান পাখা (Toucan)

দঃ আমেরিকার পাথী। ইহাদের অনেক জাত আছে; সকলেরই টোট অখাভাবিকরণে বড়; ইহাদেব গায়ের পালক বছ বর্ণে চিত্রিত। ইহারা সৃক্ষচর, ফলমূলাদি ভোগী; তবে বাসা করে মাটির মধ্যে গর্ভে। আকার ৬—৮ ইঞি।

## জুকারাম, ভুকোবা (১৬০৮—৫৯)

মহারাষ্ট্রদেশীয় সাহিত্যিক ও কবি। পুনার নিকট দেভগ্রামের বণিক পুত্র, অভ্যমতে গল্প বংশে জন্ম। শিবাজী ইহাকে শদ্ধা করিতেন। তুকারামের গীতকে 'অভ্গা' বলে। উনি শাক্ষণকে বিহলে বা বিঠোৱা নামে আরাধনা করিতেন। সত্যেন্দ্রনাথ ঠাক্রের 'বোখাই এবান' গল্পে ব্জ অভ্গগের অনুবাদ আছে। ( দ্রু যোগেন্দ্রনাথ বহু কিশিত চুকারাম চরিত্ত)।

# তুগরল খাঁ, মুঘিসউদ্দীন

বাংলার শাসনকর্তা প্রলত:ন গিয়াসউদ্দীন ব্লবন (১২৬৮ ৬৭) ইভাকে বঞ্চদেশের শাসনকর্তা নিযুক্ত করেন। তুগরল পূর্বে দাস ছিলেন; নিজ প্রতিভাবলে রাজাসরকারে নানা কাজে নিযুক্ত থাকিয়া প্রলতানের প্রিয়পাত্র হন। বঙ্গদেশের শাসনকর্তানরপে (১২৭৬ -৮২) কিছুকাল থাকিবার পর তিনি বিছ্নোনী হন ও বলবনপ্রেরিত সৈঞ্চলকে তুইবার পরাজ্ত করেন। জতঃপর বৃদ্ধ বয়সে বলবন স্বয়ং বঙ্গদেশে আসেন ও তুগরলকে প্রাক্তিত ও নিহত কবেন। অতঃপর বলবন ভাগর পূত্র বগরা থাকে বাংলার শাসনকর্তা নিযুক্ত করেন।

# তুগলক বংশ

দিলীর বাদশাহ বংশ (১০২০-১৪১০) পালজিদের পর।
১ম বাদশাহ গিয়াসউদ্দীন তুগলকশাহ কারানিয়। তুকী বংশীয়।
মাকোপোলোর মতে ইহারা মিশ্রজাতি, তুকী পিতা ও ভারতীয়
মাতার সপ্তান। এইবংশে নয়জন রাজা রাজ্য করেন।
১। গিয়াসউদ্দীন (১০২০-২৫,। ২। মহম্মদ তুগলক (১০২৫-৫১)।
৩। ফিরারজশাহ (১০৫১-৮৮)। ৪। গিয়াসউদ্দীম ২য় (১০৮৮-৮৯)।
নিহত হন। ৫। আবুকর ১০৯০ সিংহাসনচ্যত। ৬। মহম্মদশাহ
১০৯০-৯৪। ৭। আবাউদ্দীন সিক্দার ১০৯৪। ৮। মাম্দশাহ
(১০৯৪-১৪১০)। ইহার সময়ে তৈমুর লক্ষ ভারত আক্রমণ
করেন (১৯০৮)। ইহার পর সৈয়দ বংশ দিলীর বাদশাহ হন।

# ভুঁড, ভূৎ (Mulbery)

কৃষিজাত কৃত্ৰ কৃপ (Morus indica)। পাত। একোত্তর, 
এিপাঁ। ওচহবদ্ধ ফল হয়। ফল অয়মধ্র, শীতকালে পাকে।
ইহা মন্যাখাতা। পারতো কৃষ্ণ তুঁতের গাছ বহু প্রাচীনকাল
হইতে চাব হইতেছে। চীন দেশজ খেত তুঁত গাছের পাতা
রেশমকীটের খাতা। রেশমন্টি ও এই গাছ বোধহয় একই

সময়ে এদেশে খাসে। ইউবোপে মধানুগে যায়। জাপান, চীন, ভারত ও প্রশাস্ত মহাসাগরের দ্বীপে আরএক জাতের তুঁতগাছ পাওয়া যায় যাহ। ইউতে India Paper তৈরী হয়। উত্তর আনেরিকায় লাল তুঁত গাছ ৪০-৭০ ফুট উচ্চ; ভালক।ঠহয়। বাগানে এই গাছ থাকিলে অনেক পাথী ফলের লোভে আনিয়া জোটে

#### তুতানখামেন (Tutankhamen)

মিশরে ১৮শ কংশের রাজা; বিখাতি ত্থ-উপাসক ফেরোয়া আথেনাতেনের জামাতা; বোধ হয় তুতানগামেন হয় আমেন-হোতপেব পূল। খু পু: ১৪ শতকে ইনি রাজ্য করিতেন। ১৯২২এ লর্ড কার্নরভন (Lord Carnorvon) নামে ইংরেজের তত্বাবধানে এই রাজার কবর খনন করিয়া সেই সময়কার বঙ আসবাবপত্র, সাম্থী পাওয়া গিয়াছিল। প্রাচীন মিশরীয় সভাতার এমন উপকরণ ইতিপূর্বে আবিষ্কৃত ২য় নাই।

# তুতী পাখী (Rose finch)

শাখালয়ী, ৭৮ আঙ্ল দীঘ পাখী; মাথা গলা বুক গোলাপী, পিঠ গয়রা, ব্যস্তকালে রক্তবর্ণ হয়। শীতকালে এদেশে আসে; লোকে পোগে। তুত ফল খাছা। (যোগেশ)

# ভুঁতে, তুঁতি, তুথ (Bluestone B. vitriol)

তামার গায়ে অগ্রিজেন লাগিলে যে এক প্রকার রস জমিয়া
দীলবর্ণ হয় তাহাকে তুঁতে বলে। জলের সহিত মিশাইলে
ডহা ক্টিকাকৃতি হয়। এই কটিকাকৃতি তুঁতে জলে
ফুটাইলে ও জলটাকে উবাইয়া দিলে copper sulphate
দামে খেত চুর্ব অবশিষ্ট থাকে। সালফিউরিক অ্যাসিড
ভামের সহিত মিশ্রিত করিলে যে যৌগিক হয় তাহাকে
তুতে বলে। আয়ুর্বেদীয় ও এলোপ্যাণী চিকিৎসায় ইহার
ধাবহার আছে। ধৃতুরা, কুঁচিলা, আফিম প্রভৃতি বিষ গাইলে
ছুতের জল থাওয়াইলে বিষ বমন হইয়া যায়।

# ভুন কাঠ (The Toon, Indian Mahogany,

Cedrela Toona; Moulmein cedar) নশী বৃক্ষ, মহানিম। নিম্বাদিবর্গের উচ্চতর ৫০।৮০ ফুট পথস্ত হয়। গুর্ববঙ্গ ছাড়া ভারতের অনেক স্থনেই জন্মে। গাছের ফুল শাদা, ছোট। বীজ চেপটা। কাঠ কোমল, লাল; পাকা কাঠ মেহগনির মতন; কিন্তু আঁশ মোটা; সহজে উই ধরে না। এই কাঠে ভাল আসবাব পত্র হয়। ছাল ও বীজচুর্গ দেশীয় চিকিৎসার ঔষধ। ফুল হইতে রঙ পাওলা যায়। (Walt 290; যোগেশ ৪০২; Chopra 478)

### जुला, रून्डा (Tundra)

এসিরা, ইউরোপ এবং আমেরিকার আকটিক তটবতী অতি শীতল ভূজাগকে তূলা বা তুযার মন্ধ বলে। এথানে প্রশ্ন ৯ মাস প্রচণ্ড শীত; অলপ্তায়ী গ্রীমকালও যথেষ্ঠ ঠাঙা। শীতকালে জল মাটি সব জমিয়া বরফ হয়; গ্রীমকালে উপরের বরফ ২।০ ফুট গলিয়া যায়, কিন্তু নিম্নভাগ বারোমাস জমিয়া কঠিন হইয়াই পাকে। বৃষ্টিপাত সামাল্য, তুযারপাতই অধিক হয়। গ্রীমকালে বরফ গলিলে দেশ জলা ভূমিতে পরিণত হয়; ঐ সময়ে শৈবাল, লিচেন্ প্রভৃতি সল্পকালস্থায়ী উদ্ভিদ জয়ে। ইহা খাইয়া বনগা হরিণ ভিন্ন অল্য কোন প্রাণী বাচিতে পারে না। এই অঞ্চলে এস্কিমো, সামোয়াদ, তুংগুস (Tungus) প্রভৃতি যাঘাবর জাতি বাস করে। বল্গা-টানা স্লেজ এগানকার যান; কক্রের গাড়ীও চলে। এগানকার হিত্ত প্রাণী খেতভাল্ক, নেকড়ে, শেয়াল প্রভৃতি; সিমু ঘোটক সমুক্রতটে দেগা যায়।

#### ভুফান

থারবা শব্দ। চীনা তাই-ফুন (Typhoon) হইতে হইয়াছে। ইহা একপ্রকার ঘূর্ণিবাতা। ভাদ থাঝিন কাতিক মাসে চীন সাগরে ওঠে। (সঃ টাইফুন)

## ভুবজ়ি

আগতনের বাজি। মাটির ভাড়ে বারণ ও লোহার চুর প্রভাত বা আলুমিনিয়ামের গুঁড়া ভরিয়া দিয়া নুবে পলিতাতে আগুন দিলে ফুলিক আকারে বহু উঁচুতে ওঠে। কালীপুজা বা দীপালি, বিনাহাদি উৎসবে 'বাজি পুড়ানোর' সময়ে তুবড়ি ফুটানো হয়। সাপ্ডেরা যে বাঁশি বাজাইয়া সাপ থেলায় তাহাকে তুবড়ি বলে। "বাজের নিয়দেশে সহিজ ছুইটি নল পরপার সম স্ত্রপাতে সংযুক্ত এবং উপরিভাগে বায়ুকোষের উদ্দেশসাধক একটি তিক্ত আলাবুকোয় সংযোজিত থাকে। তার উপরিভাগ ক্ষববক্ত নলাকার; তাতে একটি ভিক্ত থাকে। ঐ রক্ষে কুঁদিতে হয়। পৃথিবীর প্রায় সমস্ত প্রাচীন দেশে এই সম্বের ব্যবহার ছিল।" জ্ঞানেক্রমেন্ট্ন ৯৯৭।

## তুমুরু গাছ (Zanthoxylum alatum)

নারাক্লাদি বর্গের ছোট তরু। কাঠ শাদা; পাতা অভিমুখী; পাতার বোঁটার পাণা আছে। পাতার তীত্র গন্ধ ও আখাদ। ফুল ছোট পীতবর্ণ; পু: স্ত্রী বৃক্ষ পৃথক। ফল পাকিলে ফাটিয়া যায়। ইহা 'দেপালী ধনিয়া' নামে বাজারে বিক্রম হয়। গুলম্ম বলিয়া উবধে লাগে। ইহার মধ্য হইতে এক প্রকার তৈল পাওরা যায়। ইহা মুর্গন্ধ পচন নিবারক ও সংক্রামক দোবম্ন। হিমালয়, দাজিলিঙ, খাশি পাহাড়ে জ্বো। (ক্র: যোগেশ; Chopra 589)

#### ভুরবক (Cynocardia odorata)

বাঙলা, হিন্দী ও পারহা ভাষায় চালমুগরা (জঃ) নামে প্রসিদ্ধ। বর্মা, মালয়, সিকিম, গাশি পর্কতে পাওয়া যায়। বীজ ও তৈল কুঠ রোগের উষধ।

#### ভরী মাছ (Mastacembelus pancalus)

The smaller spiny Eel; দ্বাৰ পাকাৰ মাছ।

# **कुर्की** (Turki), जूतक

বর্তমানে তুর্কী বলিলে এশিয়ামাইনর বা তুরক্ষ এবং ইস্তাধুৰ প্রভৃতি স্থানের অধিবাসী বুঝায়। কিন্তু চিরদিন তৃকীরা এথানকার বাসিদ। নহে। ইহার। এককালে মধ্য এশিয়ায় বহ উপদাতিতে বিভক্ত ছিল। বারোটি শাথায় বিভক্ত ছিল বলিয়া প্রসিদ্ধি আছে। ইহাদের একটি শাখার নাম (Uigur) উইওব ; ইহার।৮ম শতকে বৌদ্ধ হয়। পারস্ত ভেদ করিয়া আরবরা ইহাদের দেশ আক্রমণ করিলে এসব ঘাষাবর জাতি ইসলাম ধর্ম গ্রহণ করিয়াছিল। কালে তুকীরা আরব সামাজে। গ্রমিক, দাস, দৈনিক রূপে মথাক্রমে প্রবেশ করিতে থাকে। আরবরা বিলাসী হইয়া পড়িলে থলীফার সামাজ্যের সমস্ত দায়িত্বপূর্ণ কাষর নেতৃত্ব ইহাদের হন্তে আসিয়া পড়ে; এনে তাহাদের কুন্ত কৃদ্র দল নানাগ্রানে স্বাধানভাবে রাজা স্থাপন করে। এই সকল জাতির একটি শাথা গছনীতে, অপর একটি শাথা ঘোরে রাজ্য গড়িয়াভিল। সেলজুক নামে তুকীরা পশ্চিম এশিয়ায় প্রবেশ করে, তাহাদের অক্ততম নেতা সালহউদ্দীনের (saladin) সময় জেহাদের যুদ্ধ হয়। সেলজুকদের পতনের পর ওসমানলিরা (ottomon) এশিয়ায় মাইনরে ধীরে ধীরে শক্তিশালী হইয়া উঠে ও ১৫ শতকে গ্রীক সামাজাধ্বংস করিয়া কনস্টান্টিনোপলে রাজধানী স্থাপন করে। মূগলদের সহিত তুর্কদের বিশেষ কোন পার্থক্য ছিল ন। ; মধা এশিয়ার অনির্দিষ্টসীমা তৃণভূমিতে যেসব জাতি বাস করিত, ইহার। তাহাদেরই অক্সতম। মুগলর। তুকী ভাষাভাষী ছিল ; বাবর তাঁহার আক্সজীবনী তুকী ভাষায় রচনা করেন। পারস্ত ও তৎপূব দেশের তুকীরা কালে পারসিক ভাষা রাজভাষা রূপে গ্রহণ করে; কিন্তু ওসমানলি বা উদ্মানী তৃকীরা পঃ এশিয়া ও ইউরোপে তুকী ভাষার ব্যবহার রাগে। তুকী লিপি আরবী লিপির সামাত্ত রূপান্তর মাত্র; বর্তমানে তুকী ভাষা রোমান লিপিতে লিপিত হইতেছে। (সং তুরস্ক, ভু-কোষ)

# जूनजीमांत्र (भाषामी (२०२४—२७५०)

হিন্দী কবি ও সাধক। ইনি আকবর বাদশাহের সমকালীন; যুক্তপ্রদেশের বাদা জিলার রাজাপুর গ্রামে জন্ম। ইনি জাতিতে ব্রাহ্মণ ছিলেন; পিতার নাম আফ্রারাম হিবেদী। শোনা যায় তিনি স্ত্রীর প্রেমে অতাস্ত আকুষ্ট ছিলেন; পরে এক সময়ে

পঞ্জীর ধারা মৃত্ তিরস্কার পাঁইয়া ভগবানের দিকে আকৃষ্ট হন; তৎপরে তিনি গৃহত্যাগী হন। তুলসী 'রামনানস চরিত' নাম রামায়ণ রচনা করেন। হিন্দী ভাষীদের ইহা এতি প্রিয় এস্থ। ইংরাজিতে গাউস্ও বাঙলায় সতীশচন্দ্র দাসভগ্রকৃত অনুবাদ আছে। এ ছাড়াও ভাহার দোহাবলী আছে।

### তুল্দী গাছ (Ocimum sanctum)

প্রদিদ্ধ কুপ। সংস্কৃত থাযুর্বেদ শাস্তে বত জাতের উল্লিখিত আছে। সাধারণ জ্লম: বিশু মন্দিরে ও বৈশ্ব গৃহক্তের বাড়ীতে রোপিত হয়। এই গাতেব মোটা, গোড়া কুঁদিয়া তুলমীর মালা তৈরারী হয়। মগুরী লখা। সামুবেদে ও গানা চিকিৎসার প্রচুর বাবহাব হয়। রক্ষ-তুলসী তুলসী জাতীয় গাত; ইহার ফুল আরক্ত, টাটা রক্ষরক্ত, পাতা হগদ্ধ। বাবই তুলসীর (O. basilicum) ফুল শাদা, উটি সব্দ, গাত হগদ্ধ: কোন কোন স্থানে ইহাকে ভলাল তুলসী বলে। রাম তুলসী (O. gratissinum); এই গাতে বাগানে লাগানো হয়; হুগদ্ধ, কুল শাদা, আপীত। (ছে: যোগেশ; বৈত্যকশন্ষসিদ্ধ)

### তুলসী বিবাহ

ক।তিকের শুক্রা দাদশীতে বালকুন্দেব সঠিত তুলসীর বিবাধ হয়।

#### তুলা (Cotton)

কার্পাস, শিম্ল, আকন্দ গাছের ফলের মধ্যে বীজকে ঘিরিয়া বা আখর করিয়া যে স্মাশাল পদার্থ পাকে তালাকে তুলাবলে। কাপাস তুলা ছিবিধ বধায় গাছ ও স্থায়ী রক্ষা। (কার্পাস দ্রঃ) শিম্ল তুলার বালিশ কর্বরাগে উপকারী। এপন ইলা হইতে স্থা হইতেছে। স্থানহায় তুলা রাসায়নিক প্রক্রিয়া দ্বারা গ্লাইয়া উলা ইলৈত পুনরায় ক্রিম স্থাবালিক করং ক্লাতে।

#### তুলাদান

তুলাদণ্ডে কাছাকে বসাইয়া ওজনের দিকে স্বণীদি দিয়া তাহা দান করা হয়। রাজা, মহাপুরুষ, দাভারা এইরূপ করিযা থাকেন।

# তুলাব্ৰভ

হিন্দুদের একটি বৃত ; পুণালাভেব জন্ম বা পাপক্ষের জন্ম নিজ দেহের ওজনের সমত্লা নানাবিধ ধাঙু দান করাকে তুলাব্রত বা তুলট বলে। এক এক প্রকার ধাতু দান করিলে এক এক জাতীয় পুণা হয় ; দানের ধাতু রাক্ষণদের প্রাপা ছিল।

# তুলা রাশি

সংস্কৃত তুলা ও গ্রীক নিরার অর্থ ওজন, দাড়িপালা। তুলা দ্বাদশ রাশি চক্রের ৭ম। ইহার নিকটে বৃশ্চিক, অফিউকাস, কস্থা প্রভৃতি নক্ষত্রপুঞ্জ। Messicr নামে তারকাগুচ্ছ ইহার অন্তর্গত; ইহাতে প্রায় ৮০টি স্বল্পকালয় মী পরিবর্তনশীল (Variables) তারা আছে। এই রাশি চিত্রার ২ পাদ যাতির ও বিশাপার ৩ পাদ অংশ লইয়া গঠিত। স্য ২২শে সেপ্টেম্বর সায়ন (ক্রঃ) ক্যা রাশি ১ইতে সায়ন তুলা রাশিতে প্রবেশ করে; এবং আ্বিন সংক্রান্তিতে নিরয়ণ (ক্রঃ) ক্যা রাশি ১ইতে নিরয়ণ তুলা রাশিতে প্রবেশ করে ও কার্ত্তিকমাস স্ক্র হয়।

### তুৰ (Husk)

ধান, গম, প্রভৃতির উপরের পোশা। আজকাল ধানকলে বয়লারের আগুল আলাইবার জক্ত পাথুরে কয়লার বদলে তুম বাবজ্ঠ হুইতেছে। ইহাতে ধানকলে চাল করিবার পরচ অনেক কমিয়াছে। তুষ (কুড়ো) বলদের পাছা।

### जूशांत नहीं (Glaceir)

মেরু নগুলে ও হিমালয় আল্পদ প্রভৃতি উচ্চ প্রতির উচ্চ চ্চ্যায় যে তৃষার (Snow) পড়ে, তাহা ক্ষর তেজে সব গলিয়া যায় না। বংসরের পর বংসর তৃষার গালা হইতে থাকে ও উপরের চাপে উহার তলদেশ জ্মাট বাঁধিয়া বর্ফে (ice) পরিণত হয়। পিছনের তুষায় ক্ষেতের চাপে ও পৃথিবীর মাধ্যাক্ষণ শক্তিবলে বরকের এই চাপ গতিশাল হয় এবং নদীর মত প্রণাহিত হইতে থাকে। ইহার গতি বংসরে ক্ষেক্ কূট মাত্র। অবংশ্যে এই প্রবাহ এমন স্থানে আগসে গেগানে উত্থাপে বরক গলিয়া যায়। বরক গলা জল নদীতে পরিণত হয়।

# ভুষার-যুগ (Ice-age)

ভূতত্ববিদগণের মতে পৃথিবীর উত্তর গোলাধর অধিকাংশ স্থল এককালে তুমার ঘারা আবৃত ছিল। উং আনেরিকার কানাডা এবং মার্কিন রাজার অংশ, কশিয়া, এমন্কি ইংলাান্ড, ফাঞ্চ প্রস্ত তুমার-মুগে রেশিয়ারের (Glacier) তলায় চাপা পড়ে। এই শ্লেশিয়ার চলিবার সময়ে অনেক বড় বড় শিলা সঞ্চে করিয়া চলে, উহার আঘাতে মাটির মধ্যে বড় বড় গর্ভ স্বষ্টি হয়। পৃথিবীর শতু পরিবর্তনের সঙ্গে যথন শ্লেং গলিয়া যায় তথন ঐ গর্তগুলি জলে ভরতি হইয়। হল স্বষ্টি করে। ইউরোপে ৮লক বর্গ মাইল স্থান প্রায় ৫০০০ ফুট উচ্চ তুমারের চাপায় পড়ে। তুমার মুগ আরম্ভ হইলে বহু পানা শীত ভয়ে দক্ষিণ দিকে পালাইয়া আদে। অনেকে অনুমান করেন মানুষের এই তুমার মৃতি বাইবেলাদি গ্লেছ Deluge বা জলপ্রাবন আব্যানে পরিশ্ত হইয়াতে।

### তুষার রেখা (Snow-line)

পাহাড়ের মাথা এবং মেরুমঙলের কোন কোন স্থান বারো মাস বরকে চাকা থাকে। পর্বতের বা মেরুসন্নিহিত দেশের যে রেণা হইতে আরম্ভ করিয়া উপর দিকে সমস্তটা বারো মাস বরফে ঢাকা থাকে সেই রেণাকে উহার চিরতুষার-রেণা বা Snow-line বলে। বিষুব রেণার যতই উত্তরে বা দক্ষিণে যাওয়া যায়, ততই তুষার-রেণার উচ্চতা কমে। বিষুব রেণায় তুষার-রেথার উচ্চতা ১৬,০০০ ফিট; মেরুপ্রদেশে ইহা প্রায় সন্দ্রের জলের সমতল (level)। হিমালয়ে তুষার-রেণা ১৫।১৬ হাজার ফিট, কিস্ত তিব্বতে ২৭,০০০ ফিট উচ্চ।

# তুহিন ( Frost )

অতিরিজ শাতের ফলে ভূ-পৃঠের উপর বা সন্নিকটন্থ পদার্থর উপর কুকে তুমার ক্রিস্টাল গঠিত হয়। যেসব পদার্থের তাপ তুমারাক্ষ হইতে নামিয়া যায়, বায়ুমণ্ডলন্থ জলকণা ভাগার সংশংশ আসিয়া তুহিনে পরিণত হয়।

### ভেউড়ী (Impoea turpetheum)

শুণীর্ঘ লতা, ভিজা জামতে জন্মে। উটো ত্রিশিরা; শিরাগ্রভাগ পক্ষবং বর্ধিত। ফুল শাদা, কলিকার মত দেখিতে। পত্র দূরে দূরে স্থিত—কোনটি চাওড়া, কোনটি ক্ষীণ দাঁঘ, প্রাস্ত চেরা। মূল স্থল দীর্ঘ, অশাখা ও কোমলা। মূল ক্ষার্জাবী। লতা পুরানো ইইলে মূলস্থক কঠিন হয়। স্বৃণ্ উষ্ধার্থে ব্যুব্জত হয়।

# ভেকাটা, ভে-শির। মনসা বজ্ঞী, বজ্জফ

(Euphorbia antiquorum) ইহাকে দিজে মনসাও বলে। সুহিপাদি বগের কীরী বৃক্ষ। প্রায় বেড়াতে গুলো, ১২।১০ হাত উচ্চ হয়। তিন সারি কাটা, ভিজ্টা শিরা। পাতা অতাল্ল, খুব ছোট, তাহাও গশিয়া পড়ে। কছাদাত নিবারণ করে বলিয়ালোক বিধাস। (যোগেশ)

#### তেগ বাহাত্বর

শিখদের নবম শুরু (১৬৬৪—৭৫)। শুরু হারিকিষণ রায়ের পুত্র ও ওর গোবিন্দর পিতা। ইনি অওরওজীবের সমকালীন। কাশারী পশুতিদিগের উপার অওরওজীবের অত্যাচার প্রতিরোধ করিতে চেষ্ঠা করিলে উাহাকে বন্দী করা হয়। সম্রাট উাহাকে ইসলাম গ্রহণ করিতে বলেন; কিন্তু তিনি তাহা না করায় উাহার শিরশ্ছেদ হয়; ইনিই বলিয়াছিলেন শির দিয়া কিন্তু সের (ধর্ম) দিই নাই।

#### তে-চোখো মাছ

ছোট মাছ, ৩।৪ আঙ্গুল; থর ওলার মতো দেখিতে। পিঠে পাপনা নাই, পুচ্ছের নিকট উপরে নীচে পাথনা। মুথ বিস্তৃত। লোজ সোজা। কপালে শাদা চিহ্ন পাকাতে লোকে উহাকে ভূতীর চোথ বলিয়া ভ্রম করে। (যোগেশ)।

# ভেজ কটাল (Spring tide) দ্র: জোয়ার-ভাটা

#### ভেঙ্গাড়া ( Cassia cinnamon )

পূর্ব হিমালয়, গালি পর্বত ও ত্রিপুরা প্রভৃতি স্থানের নাতিদীর্ঘ চিরগ্রামল তরু। পাতা স্থান্ধ বলিয়া রন্ধনে ব্যবহৃত হয়। অতি প্রাচীনকালে ইহার পাতা বিদেশে রপ্তানী হইত। থালিয়া পাহাড়ে ইহার চাষ হয়। শীত ও বসন্তকালে পাতা পাওয়া যায়। দিলেট হইতে বছরে প্রায় ১৫,০০০ মণ এবং জরস্তী পাহাড় হইতে ২০,০০০ মণ পাতা রপ্তানী হয়। রন্ধনাদি কাজে পাতায় প্রয়োজন ছাড়া হরিতকীর রঙ তৈয়ারীর সময়ে এবং ভিনিগার প্রস্তুতে কাজে লাগে। তেজপাতা গাছের ছাল হইতে একপ্রকার তৈল পাওয়া যায়; চীনদেশে ভাহা নিন্ধাশিত হয়, কিন্তু ভারতে হয় না। (Watt 811—18)

# ভেঁতুৰ গাছ, ভিস্তিড়ী (Tamarind )

কৃশ্চ্ডাদিবর্গের প্রসিদ্ধ অন্নস্পলের গাছ। পাতা খুব ছোট,
শাপা হইতে সব পাতা এক সঙ্গে পড়ে না। ভেঁতুলের কাঠ
খুব শক্ত; পূর্বে ইট পুড়াইবার জম্ম ব্যবস্ত হইত। এখনো
কল্র ঘানি করিতে এই কাঠ লাগে। তেঁতুল গাছ হইতে
অন্নবাপে নির্গত হয় বলিয়া লোকে ইহাব তলায় শোয় না।
ইহা গামাও আয়ুর্বেদে উগ্ধেব্যবস্ত হয়। ইহার বীচি সিদ্ধ
করিয়া ভাল গাঁদ জাতীয় আঠা তৈরী হয়। বীচিকে
কাইবীচি বলে। তেঁতুল হইতে নানাপ্রকার আচার হয়।

**ভেম্বাফিক পাশা** ( Tewfik Pasha, Ahmed জঃ ১৮৪৫) তুকী রাষ্ট্রনীতিক। ১৮৬৬ ইটতে ১৯২২ প্রযন্ত বহু দায়িত্বপূর্ণ পদে প্রতিষ্টিত ছিলেন। ১৯২২এ রাজনীতি ইইতে অবসর গ্রহণ করেন।

ভেম্ফিক পাশা, মোহম্মদ (Tewfik Pasha, Mohammad ১৮৫২—৯২) মিশবের পেদিভ, উসমাইল পাশার পুত্র। ১৮৭৯এ থেদিভ হন। ই'হার সময়ে মিশরের আয়বায় তদারকের ভার ছিল ইংরেজ-ফরাশাদের যুগ্ম হতে। আরবী পাশার বিজ্ঞোহের ফলে মিশর বৃটিশদের কর্তৃথাধীন আদে। মাহদী দলের বিজ্ঞোহের ফলে (১৮৮৪—৫) এবং হুদান ও উপর-নীলের দেশ মিশবের হাত ছাড়া হয়।

তেলচ্যাং, সুধচ্যাং (Ophicephalus stowartii Playfair) দাল বা গজারি মাছের মত দেখিতে দেখিতে; কিন্তু মাধার আঁশগুলি বৃহত্তর। পিঠের উপর রঙ ঘল পাটকিলে, পালে হালকা। পালে আটটা অম্পষ্ট রেখা আছে। মাছগুলি ১০ হইতে ১৮ ইঞ্চি লম্বা হয়। কাছাড়, আসাম ও ডুয়ারের নদীতে এই মাছ পাওয়া যায়।

### ভেলাকুচা, বিহ্ন ( Cephalandra indica )

কুমাণ্ডাদি বর্গের চিরস্থায়ী লতা; ইহার পাতা গাঢ় সবুজ, শিকড় কন্দমূলক। বঙ্গদেশ ও ভারতের নানাস্থানে বহুভাবে জরে। ইহার ফল দেখিতে বেশ প্রেলালো; স্বাদ অত্যন্ত তিক্ত। পাকিলে লাল টুকটুকে হয়, স্বাদও সামাস্থ মিষ্টত্ব প্রাপ্ত হয়। এদেশে ইহা বহুমূত্র রোগের ঔষধ বলিয়া থাতে। মেডিক্যাল কলেজে ইহাব প্রীক্ষা হইয়াছে ( দ্রুষ্ট্রা Choppen 818—16)।

**তেলাঙ** ( দ্রঃ কাশীনাথ ত্রান্বক তেলাঙ প্রঃ ২৭২ )

(ডলাপোকা ( ড: আরশুলা পু ৯৬ )

**ভেলিনী-পোকা** ( Mylabis coleoptra ) ভারতীয় উগ্রগন্ধী পতঙ্গ বিশেষ।

#### ভেলেগু

ক্রাবিড় ভাষার অন্তর্গত ভাষা; মালায়লাম, তামিল ও কানাড়ী ভাষার জ্ঞাতি; তবে ইহ'তে সংস্কৃতের প্রভাব অধিক। অন্ধ্ ক্রাতির ভাষা। ভাষীর সংখ্যা ২,৬১,৭৪,০০০। ভারতের ১০,০০০ লোকের মধ্যে ১,৫০৬ জন এই ভাষাভাষী।

#### 'তৈতিরী ত্রাহ্মণ

কৃষ্ণযজুবেদের ব্রহ্মণ (ফঃ)। ভাষা হইতে বৃকা যায় এই গ্রন্থ থাকীন। ইহাতে এটি থও আছে; প্রত্যেক থও বহু প্রবাহিক বিভক্ত। ইহার মারশ্যক ভাগ ১০ প্রপাঠকে বিভক্ত। এই ১০টি প্রপাঠকের ৭ম ৪ ৯ম খণ্ড কৈবিরীয় উপনিষৎ নামে খাত, উহার অপর নাম শাজ্ঞিকী উপনিষদ। ১০ম প্রপাঠক প্রযুগে যুক্ত বনিয়া সন্দেহ হয়। তৈঃ উঃর শক্ষর ভাগা মুগাঁচরণ সাংখ্য বেদাওতীর্থ কভৃক অনুদিত। সীভানাণ তত্ত্বণ সম্পাদিত উপনিষদে তেঃ উঃর অক্বাদ আছে।

ভৈমুর, ভৈমুরলঙ্গ (১৩৩৩ বা ১৩৩৫—১৪০৫)

মুসলমান তৃকী রাজা। চেন্সিস থার বংশধর; পিতা আনীর ত্রাগাই বেরিনা নামে তৃকী উপজাতির সর্দার ছিলেন। তৈনুরের জন্মস্থান মধাএশিয়ার সগদেনিয়ার (Sogdiana) কুশ নগর। পিতার মৃত্যুর পর তৈমুর রাজ্য-বিস্তারে মন দেন; প্রথমে তিনি জগতাই ও উওর পোরাশানের খাঁ ছদেনকে পরাজিত ও নিহত করেন (১০৬৯)। তদনপ্র সমরকন্দ রাজধানী করেন ও সমগ্র তৃকীস্থান এবং সাইবেরিয়ার অংশ নিজ আয়বাধীনে আনেন। ইহাব পর পারপ্র, জর্জিয়া আরমেনিয়া জয় করেন এবং ১০৯২ —৯৬র মধ্যে অধিকৃত দেশ-সমূহে নিজ প্রভৃত্ব স্থদ্য করেন। ১০৯৮এ ভারত আফ্রমণ করেন; তথন দিনীর বাদশাহ ভিলেন তুগলক বংশায় শেষ হলতান মামুদ্ শাহ (১০৯৮—১৪১৯) দিনী পুঠন ও বছলক্ষ লোক হত্যা

করিয়া তৈমুর ভারত তাগে করেন। অতঃশর তিনি পশ্চিম
এশিয়াভিমুপে যাত্র। করেন ও বোগদাদের বহু সহস্র লোক
হত্যা করিয়া ওসমানীয় তুকীদের রাজা এশিয়া মাইনর
আক্রমণ করেন। তথাকার স্থলতান বায়জিদ (জ ১৬৪৭;
স্থলতান ১০৮৯-১৪০২) গ্রীকদের কলটান্টিনোপল অক্রমণের
আয়োজন করিতেছিলেন। তিনি তৈমুরের ঘারা পরাভূত ও
লোহপিঞ্জরে আবদ্ধ হন (১৪০২)। অতঃপর তিনি খুস্টান নাইটদের (Knights of St. John) মিনা নগরী অধিকার করেন।
তথা হইতে তিনি নিজ রাজ্যানী সমরকদে ফিরিয়া যান ও
কিছুকাল পরে চীন আক্রমণ উদ্দেশ্যে যাত্র। বরেন; কিস্তু

Jaxartes নদীজীরে ওত্রা নামক স্থানে মৃত্যু হয়।…তিম্বের
এক পা খোড়া ছিল বলিয়া তাহাকে তেনুর লক্ষ বলিত।…
ইণরেজ নাট্যকার মাধ্লা (Marlowe) Tamburlaine নামে
নাটকে তৈমুরকে নামক করিয়াগ্রন (১৫০০)।

#### তৈল (Oil)

সাধারণত তৈলকে ধনিজ ও উদ্ভিদ্ধ এই ছুই কোঠার ভাগ করা হয়। পেট্রোলিয়াম খনিজ তৈল বা শিলা তৈল (Rock oil); অবশিষ্ঠ প্রায় তৈলই উদ্ভিদ্ধ, যণা বাদাম তৈল, আমলকী, শনবীজ, শজিনা বীজ, কপূর, হিজ্লি বাদাম, রেচি, চালমুগরা, জোয়ান, জিরে, লিমন ঘাস, লবজ, নারিকেল, তুলা বীজ, জোটন বা জারফল, মহয়া, গর্জন, জিঞ্জার ঘাস, চিনে বাদাম, গাঁজা বীজ, নেবুর তৈল; তিসি বা মসিনা, সরিষা, কোকম (Mangosteen oil); সুস্পুজা (কাল তিল), জলপাই, নিম; ডোম্বা বা পিল্লে; জরদালু বা খুবানী (apricot) তৈল; পোত্ত; কুসা বা ভুতুণ তৈল; কুসমফুল; চন্দন, তিল, বেনাবা পশ্যশের তেল। এইসব তৈলবীজ ভারতে পাওয়া যায়, ইহাদের তৈল কোনো না কোনো কাজে লাগে।

## ভৈলবীজ (Oilseeds)

তৈলবী জ ভারতের বিদেশী বাণিজ্যের একটি বিশেষ স্থান অধিকার করিয়া আছে। ফলে আভান্তরীণ বাণিজ্যেও ইহার বৈশিষ্ট্র হইয়াছে। মাদ্রাস তৈলবীজ রপ্তানীর প্রধান বন্দর। কলিকাতা, বোম্বাই ও করাচী হইতেও প্রচুর রপ্তানী হয়। বিনেশে ভারতীয় তৈল অপেক্ষা তৈলবীজের চাহিদা বেশি; ভাহার কারণ, তৈল অপেক্ষা তৈলবীজ লইয়া যাত্রা সহজ্য, ধ্য; ইউরোপীয় জাহাজগুলি শিল্পজাত সামগ্রী এদেশে আনিয়া সন্তায় ফিরতি জাহাজে কাঁচা মাল লইয়া যাইতে পারে। ইউরোপীয়দের নিজদেশে বীজ পেশাই হইলে গৈলটা তাহার। পার; সর্বিধা, তিল ও তুলার থৈল গোথাতা: মসিনার থৈল জমির সারে লাগে; বাদামের গৈল মামুদের উত্তন থাতা। ভারতের নিজম্ব জাহাজ না থাকার, জৈব-রসায়নে বিশেষ উন্নতি বাধা হয়।

ভারত্বর্শ হইতে ১৯২২-২০এ ২৬ কোটি ৮১ লক্ষ টাকার, ১৯০২-০০এ ১০ কোটি ৩০ লক্ষ টাকার, ১৯০২-০৬এ ১০ কোটি ৩০ লক্ষ টাকার, ১৯০২-০৬এ ১০ কোটি ৩০ লক্ষ টাকার তেলবীজ রপ্তানী হয় ৷ ইহা মোট রপ্তানীর শতকরা ৬০৪০ অংশ ৷ বৈল রপ্তানী হয় ১,৮১,৭০,০০০ টাকার (১৯০২-০৬) ৷ তেল রপ্তানী ঐ বংসরে ৬০,৬৫,০০০ টাকা ৷ সমগ্র বৃটিশ ভারতে সকল প্রকার হৈল বাজের চাব ১৬, ৪৫৭,৫৫৭ একার (১৯০০-০১); ১৪,৫৪০,৭০১ একর (১৯০৪-০৫) ৷ মোট আবাদের ৬০৬ % ভাগ ৷ বাংলাদেশের মোট আবাদী ক্ষরি ৪০৬ % ভাগ জ্মিতে ভেলবীজ চাব হয় ৷ বাংলাদেশে ভেলবীজের চাব ক্ষেত্র হাব পাইতেতে ৷ (জঃ প্রভাক্তর্মার মুপ্রোপাধায়, বঙ্গ পরিচয় পুং ১৯০-৪৬১)

#### তৈলক সামী

হিন্দু সন্নাদী। লোক-বিখাস যে এই সিদ্ধপুঞ্ব ২৮০ বংসর জীবিত ছিলেন; জন্ম ১৬০৭, মৃত্যু ১৮৮৭ প্র:। আদি দেশ দান্ধিণাতা ছিল। নানা অলোকিক গল ইহার সম্বন্ধে প্রচলিত আছে। কাশীতে বঙ বংসর অতিবাহিত করেন। লোকে ভাহাকে দ্বিতীয় বিশেষর মনে করিত। উমাচরণ মুগোপাধ্যায় কতৃকি সংগৃহীত 'তেলক্স স্বামীর জীবনচরিত ও তত্বোপদেশ' (১৩২৫)।

### ভোকমারি (Lallemantia royleana)

ফারদী তুণ্ম্ (বীজ), তুণ্ম্ ই-রিহান (seed of ocymuni pilosum), তুণ্ম্-ই-বালঙ্গ্ (seed of sweet basil)। তুলদী আদি বর্ণের কৃত্র কুপের বীজ। বীজ গ্রম জলে কুলিয়া ওঠে; ফোড়া প্রভৃতি ফাটাইবার জগু বাবহৃত হয়।

ভোডর মল্ল (টোডর মল ডঃ)

# ভোতলামি (Stammering)

কণা বলিবার সময় কোন কোন লোকের মুপে একটি শব্দের উচ্চারণ আটকাইয়। যায় অথবা কতকগুলি শব্দ তাড়াভাড়ি বলিয়া একটিকে বারবার বলিতে থাকে; তাহারা পরবর্তা কথাটি মুপে আনিতে চেষ্টা করে কিন্তু পারে না। অনেক সময়ে শিশুকালে উচ্চারণ সম্বন্ধে যথেষ্ট দৃষ্টির অভাব, কণ্ঠনলীতে বাধা, উপরের ক্রিনীর (diaphram) পেনাসমূহে ক্রটি, পৈতৃক ব্যাধি প্রভৃতি, নানাকারণে তেতেলামি হয়। তবে গভীর নিম্পাস বা প্রাণায়ামের অভ্যাস করিলে সারিতে পারে। ডিমোহেনীস পৃথিবীর মধ্যে অস্ততম প্রেষ্ঠ বক্তা; ছোটবেলায় তিনি তোতলা ছিলেন; মুপে মুড়ি রাথিয়া তিনি এই দোষ সারান।

ভোতা পাখী ( দ্ৰ: টিয়াপাখী )

ভোপচিনী, চোবচীনী (China root; Smilax china L.) চীন ও জাপানের একপ্রকার লভার খেত-হরিদ্রাভ মূল। ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। ফারসী চোব-চীনী। (Chopra 594) ফ্রইব্য চোব চীনী পুঃ ৪৩১।

#### তোপাজ (Topaz)

শ্চিক্ধর্মী পনিজ রক্ষ-প্রস্তর; পীত ও খেতাদি বর্ণর হয়। তোপাজের পিংক (Pink) বর্ণ যাহা অলস্কারাদি নির্মাণে ব্যবহৃত হয়, তাহা কৃত্রিমভাবে প্রস্তুত হয়। উৎকৃষ্ট তোপাজ পেরু, ব্রেজিল, সাইবেরিয়া ও সিংহলে পাওয়া যায়।

ভৌমর বংশা (Tomara), তোনবার, তুয়ার, ছত্রিশ রাজপুত জাতিদের অক্সতম বলিয়া থাত। চারণ কবিদের মতে ৭০৬ খ্রস্টাব্দে অনক্ষপাল দিল্লীতে তোমর বংশ স্থাপন করেন। এই বংশের বিংশতিতম রাজা অনক্ষপাল তাঁহার দৌহিত্র চৌহান পৃথীরাজকে (১১৮২-৯২) সিংহাদন সমর্পণ করিলে তোমর বংশের অবসান হয়। কিন্তু এইসব চারণ কাহিনী আধুনিক ঐতিহাসিকরা বিধান করেন না; তাঁহাদের মতে প্রতিহার শক্তির অবসানে ১০ম শতকে দিল্লীতে যে রাজশক্তির উপ্তব হয়, তাহা এই তোমরদের।

#### ভোরমন (৬৪ শতাকী)

ধন জাতীয় নরপতি। উত্তর-পশ্চিম ভারতে এই জন সদার এক বিশাল সামাজা স্থাপন করেন। এই সময়ে গুপুবংশীয় রাজারা ছুর্বল হুইয়া পড়িয়াছিলেন; তথাচ বুধ্ওপ্ত অক্ষাপ্ত রাজাদের সহায়তায় তোরমনকে সিন্ধুনদের পশ্চিমে তাড়াইয়া দেন; কিন্তু ভাহার পুত্র মিহিরকুল পুনরায় রাজ্য স্থাপন করেন।

#### তোলতেক (Toltec)

মেরিকো ও মধ্য আমেরিকার অর্ধ-পৌরাণিক জাতি। আজতেক (Aztee) ও ময় (Maya) সভ্যতার অনেক নিদশন জোলতেকদেরই কাঁতি বলিয়া আরোপিত হয়।

### ভৌজ

"সেনা রক্ষার জন্ম জায়সীর বন্দোবস্ত, জায়গীর জমিদারীর আরের হিসাব ও জারগীরদার, জমিদার ও তালুকদারগণের নামের তালিকা। কে কত সেনা রক্ষা করেন; ইত্যাদি যে পুস্তকে লিখিত থাকে।" "যে মহল কালেকটরের রক্ষিত বিবরণপত্রের অন্তর্গত" তাহাকে তৌজি মহল বলে। (ক্র: জ্ঞানেক্স মোহন)

#### ত্তি

কট্—(ওঠি, পিপুল, মরিচ)। কর্ম—(দান, যজ্ঞ, অধায়ন)। কাল—(ভূত, ভবিশ্বত, অতীত)। কুল—(পিতৃ, মাতৃ, যেগুর)। গুণ—(সন্ধ, রজঃ, তম)। ভূবন—(বর্গ, মর্ত্তা, পাতাল)। বর্গ—(ধর্ম, অর্থ, কাম)। তাপ—(আধান্ত্রিক, আধিভোতিক, আধিদৈবিক)। দোষ—(বায়ু, পিন্ত, কফ)। ফল—(হয়ীতকী, আমলকী, বহড়া)।

#### ত্ৰিকান্থি (Sacrum)

মেরদণ্ডের নিম্নভাগে নিমোদ্রের পশ্চাদ্দেশে যে ছুইখানি হাড় আছে, তাহার উপরের অস্থিদানিকে ত্রিকাস্থি বলে। পাঁচখানি কশেরকা সংযুক্ত হইয়া ইহা গঠিত। নিমের হাড়গানির নাম অস্ত্রিকাস্থি (cocoyx); উহা ৪ খানি কশেরকা ছারা গঠিত।

ত্রিকোণ নক্ষমগুল (দক্ষিণ ) (Triangulum Austra) দঃ আকাণে ৫টি তারা। একটি উক্সলো ২য় শ্রেণীর।

### ত্রিকোণমিতি (Trigonometry)

জাামিতি ও গণিতের একটি শাপা বিশেষ। ত্রিকোণ বা triangleএর কোণ ও পার্ব প্রভৃতির মাপজাক হইতে সমগ্রের হিনাব বাহির করা যায়। জরিপে স্থাদির দূর্ব মাপিতে এই বিজ্ঞানের সহায়তা লইতে হয়। কলেদ্যে Intermediate পরীক্ষার গণিতের অন্তর্গত পাঠা বিষয়।

#### ত্রিকোণী (Set squares)

জ্যামিতিক চিত্রাদি বা প্লান প্রভৃতি আঁকিবার জন্ম বন্ধ । একটি সমকোণা-ত্রিভূল ও অপরটি সমবাহু-ত্রিভূজ ও অপরটি সমবাহু-সমকোণা-ত্রিভূজ এই জন্ম ব্যবহৃত হয় ।

## ত্রিষাত ঘন (Cubic)

গণিতে কোন সংখ্যাকে তিনবার বুঝাইলে 'ত্রিঘাত' বলে, যথা ২×২×২=৮। স্তরাং ৮এর ত্রিঘাত মূল (cube root) ≠২।

## ত্রিপদ (Trinomial)

বীজগণিতের যে রাশিমালাতে তিনটি পদ—যেমন (a+bc+8ac) তাহাকে ত্রিপদ বলে। ( একপদ রাশিমালা, দ্বিপদ $\cdots$  )

## ত্রিপিটক

বৌদ্ধ ধর্মের গ্রন্থসমূহ সাধারণত তিনটি ভাগে বিভক্ত — স্থব,
বিনয় ও অভিধর্ম। লোকবিখাদ স্ত্রাদি বিষয়ের গ্রন্থগুলি এক
একটি পিটকে রক্ষিত হইত, তজ্ঞ সমগ্র সাহিত্যকে গ্রিপিটক
বলা হয়। স্ত্র-পিটকে বৃদ্ধদেব কণাচ্ছলে নানা ধর্মোপদেশ
দিয়াছেন; বিনয় পিটকে তিনি শীলাদি শিথাইয়াছেন। আর
অভিধর্মে আছে প্রাচীন বৌদ্ধদেরি দর্শনের কথা।
হীন্যানের দণটি শাধার প্রত্যেকেরই ত্রিপিটক ছিল।
পালিভাষার লিখিত ত্রিপিটক বর্তমানে জগতে স্পরিচিত; উহা
পেরবাদী বা স্থবিরবাদীদের শান্ত্র (দ্রঃ পালি সাহিত্য)।
অভাত্য সম্প্রদায়ের ত্রিপিটক লোপ পাইয়াছে, কেবল

ভাষাদের চীনা অমুবাদ পাওয়। যায়, এগুলি কোন ভাষায়
রচিত ইইয়াভিল, ভাষা জানা যায় না; ভবে অমুমান কর।

ইয় যে ধর্মগুণীয় ত্রিপিটক প্রাকৃত ভাষায়, স্বান্তিবাদ ও

মূল স্বান্তিবাদের ত্রিপিটক সংস্কৃতভাশায় রচিত হইয়াছিল;
এই ত্রিপিটকের কিয়দংশের মূল নেপালে পাওয়া গিয়াছে;

ইহাদের সম্পূর্ণ শাস্ত চীনা, তিব্বতীয় ও মঙ্গোলীয় ভাষার
অমুবাদে পাওয়া যায়। মহাসাংগিক ও সম্মিতীয়দের
শাস্তের সম্পূর্ণ চীনা অমুবাদ রহিয়াছে; মূল গ্রন্থর গঙ্তিগংশ
নেপালে পাওয়া গিয়াছে। মূলগ্রন্থ মিশ্র সম্পুতে রচিত।
কাঞ্মীরে প্রাপ্ত সংস্কৃত বৌদ্ধ গ্রন্থ অধুনা পাওয়া গিয়াছে (Dr.

N. Dutt, Gilgit Manuscripts Vol. I, Srinagar)
বিপিটক পুব প্রাচীন সংগ্রহ নহে; অশোকের সময়
ত্রিপিটক সম্পাদিত হয় নাই বলিয়া অমুবান হয়।

### বিভুজ (Triangle) জ্যানিতিক সংজ্ঞা

# ত্রিভুজিকরণ (Triangulation)

কোন ঋদুরেগাঞ্চেত্রের ক্ষেত্রফল নির্ণয় করিতে ইউলে প্রথমে ঋদুরেগাক্ষেত্রকে কয়েকটি ত্রিভূজে বিশুক্ত করা হয়। পরে প্রত্যেকটি ত্রিভূজের ক্ষেত্রফল নির্ণয়করত উহাদের সমষ্টি লইলেই সমগ্র ক্ষেত্রটের ক্ষেত্রফল পাওয়া শায়। ত্রিভূজে বিভক্ত করিয়া ক্ষেত্রফল নির্ণয়ের প্রণালীকে ত্রিভূজে বিভক্তিকরণ বা ত্রিভূজিকরণ বলা হয়। জমির জরিপ এইভাবে করা হয়।
ত্রিমাত্রিক (Three dimensions) দ্রঃ মাত্রা

# তিমুপ্ত মাংসপেশী (Triceps)

বাহতে অবস্থিত মাংসপেশী; ইহার সঙ্কোচনের ফলে প্রকোচাস্থি প্রসারিত হয়; ইহার ক্রিয়া বাইসেপনের বিপরীত। ইহার উৎপত্তি-স্থল তিনটি বলিয়া এই নাম।

# ত্তিশস্থ্ (Southern Cross: Cruz)

দক্ষিণ আকাণে মেরর নিকটে ছারাণ্টের উপর অত্যুজ্জল চারিটি তারা এদের কায় সাজানো। বৈশাপ মাদে পোলা মাঠ হইতে দেখা যায়। এই তারাদেব একটির দূরত্ব ২০৪ জ্মালোক-বর্ষ। জ্পর একটি ২৩৩ আলোক-বর্ষ দূরে অবস্থিত।

#### ত্রিশঙ্কু

স্থব শীয় রাজা; গল্প আছে যে বিখামিত্র ইহাকে সশরীরে স্বর্গে প্রেরণ করেন; কিন্তু দেবতারা তাহা অনুমোদন না করিয়া ইহাকে নিমে নিকেপ করেম। বিখামিত্র উাহার বজমানের জন্তু অধরীকে নৃত্ন লোক সৃষ্টি করেন; ফলে তিনি না-স্বর্গে না—মর্সে গাকেন। চল্তি বাংলায় 'ত্রিশঙ্কু অবহা' বলে।

ত্রিশ বৎসরের যুদ্ধ (Thirty Years' War 1618-1648) মধ্য ইউরেরাপে ১৬১৮ অবেদ যে যুদ্ধ আরম্ভ হয় এবং ১৬৪০এ ওবেস্টফেলিয়ার সন্ধিতে যাহার অবসান হয়, তাহা ইতিহাসে 'পাটি ইয়ার্স ওয়ার' নামে থাত। রিফর্মেশনের ফলে সমগ্র জারমেনী ক্যাথলিক ও গ্রোটেস্টান্টের মধ্যে বিভক্ত হুইয়া পড়ে। যুদ্ধারম্ভের দশ বৎসর পূর্বে জারমেন প্রোটেস্টাণ্টর। একটি ইউনিয়নে এবং জারমান ক্যাথলিকগণ একটি লীগে সভাবদ্ধ হইয়াছিল। ১৬১৮এ বোহেমিয়ার প্রোটেঃ প্রজারা তাহাদের ক্যাণলিক রাজার বিরুদ্ধে বিজ্ঞোঠী ইইলে এই মহাসমর হুরু হয়। অবশেষে স্পেন, হুইডেন, ফ্রান্স এই যুদ্ধে লিপ্ত হুইয়া পড়ে। এই মুদ্ধে অক্টিয়ান্ সমাটের ক্যাণলিক সেনাপতি Wallenstein ও সুইডেনের রাজা ভস্টাফাস জাড়োলফাস (জঃ ১৫৯৪; রাজা ১৬১১-৩২) অশেষ বীরত্ব দেখান। ইংল্যানডে সেই সময়ে ১ম জেম্ম (১৬০৩---২৫) ও ১ম চার্লস (১৬২৫---৪৯) রাজা; ভারতে জাহাক্সীর (১৬০৫---২৭) ও শাহজাহান (১৬২৭--৫৬) সমকালীন বাদশাহ।

## ত্রৈমাত্রিক জ্যামিভি(Solid Geometry)

জ্যামিতির যে শাখা ত্রৈমাত্রিক স্থানের ও বক্রতলম্ভ রেথা ও ক্ষেত্রাদির আলোচনা করে তাহাকে বলে ত্রেমাত্রিক জ্যামিতি।

# ত্রৈরাশিক (Rule of three)

পাটিগণিতের অঙ্ক পদ্ধতি। যদি চারিটি রাশি সমাত্মপাতী (Proportional) হয়, তবে তাহাদের প্রথম তিনটি রাশি দেওয়া গাকিলে চতুর্থ রাশিটি নির্ণয় করা যায়। মধ্যরাশি দ্বের শণকলকে প্রথম রাশিঘারা ভাগ করা হয় বলিয়া নির্ণয়-প্রণালীকে বলে ত্রৈরাশিক।

## ত্রৈলোক্যনাথ মিত্র (১৮৪৪—৯৫)

বিখাত আইনজীবী। হুগলী কোন্নগর জন্মস্থান। ১৮৬৩ বি.এ. পাশ; ১৮৬৪ এম.এ.। ১৮৬৫ আইন পাশ। হুগলীতে ৮ বংসর ওকালতী করিবার পর কলিকাতা হাইকোর্টে আসেন। ১৮৭৯এ Tagore Law Professor; বকৃতার বিষয়—On Law relating to the Hindu Widow। কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের সেনেট হলে ইহার তৈলচিত্র আছে।

## ত্তৈলোক্যনাথ মুখোপাধ্যায় (১৮৪৭-১৯১৩)

রাজকর্মচারী ও গ্রন্থকার। জন্মস্থান ২৪-প্রগণা রাহতাগ্রাম (১২৫৪)। পিতা বিশ্বস্তর। বাল্যকাল হইতে বহু সংগ্রাম ও সাহসিকতার মধ্যে কাটে। অতঃপর বীরভূমের দারকাগ্রামে **७ পরে মহিব দেবে-শ্রনাপের জমিদারী সাহজাদপুরের স্কলে** শিক্ষকতা করেন। ইহার পর কিছুকাল দারোগাগিরি করেন; উড়িয়ায় কাজ করিবার সময়ে ওড়িয়া ভাষা শিক্ষা করিয়। 'উংকল শুভঙ্করী' নামে মাসিক পত্রিক। প্রকাশ করেন। ১২৭০এ হান্টার সাহেবদের অপিষে কাজ পান; পরে উ-প-अप्राप्त मतकाती कृशि-वाणिका विভागित हिण्डार्क रून। ১৮৮০ সরকারী রাজ্য-বিভাগে চাকুর্বী পান। ১৮৮৩ কলিকতা আত্তর্গতিক প্রদর্শনীতে কয়েকটি বিষয়ের অধাক্ষতার কাধ করেন। ১৮৮৬ বিলাতের প্রদর্শনীতে ধান। তাহার ফলে A Visit to Europe গ্রন্থ রচিত হয়। তদনত্তর কলিকাতা মুজিয়মে কাজ গ্রহণ ও ও Art Manufacture of India পুস্তক রচনা করেন। ই হার বিখাত শিশু উপস্থাস 'কক্ষাবতী'। অভাভ গন্ত 'ভৃত ও মানুষ'; 'ফোকলা দিগম্বর', 'মুক্তমালা' 'মেঘনাদ বধ নাটক' (১৮৬৭) 'ময়না কোথায়' প্রভৃতি। ত্রৈলোক্যনাথ ও তাহার জ্যেষ্ঠ ভাতা রঙ্গলাল 'বিখকোষ' প্রথম খণ্ড প্রকাশ করেন ১২৯১---৯৩। পরে উহা নগেলুনাথ বহু গ্রহণ করেন। (দ্র: বগলানন্দ মুখোপাধায় কুত 'শ্বৰ্গীয় দাতা ত্ৰৈলোক্য নাথ' (১৯১৩)।

#### ত্ৰ্যহম্পৰ্শ

একদিনে ছুই তিপির অন্ত হুইলে অবম হয় এবং ভিন তিপি মিলিত হুইলে এয় কহে। হিন্দু মতে কোনো গুভ কর্ম এই দিনে করিতে নাই। তবে দানাদি কর্মে বাধা নাই (মুঃ তিথি)

#### ভ্ৰক, চম', চামড়া (Skin)

জীব মাত্রের দেহের আবশণকে ত্বক বলা হয়। ত্বক্ প্রাণীর স্পর্শেলিয়ের অধিষ্ঠানভূমি এবং সেদ বা ,থর্মবহ প্রোতঃসকল ও সরোম রোমক্পসম্হের আগ্রন্থল। সহজদৃষ্টিতে ইহা বচিত্বক্ ও অন্তঃত্বক এই ছুই ভাগে বিভক্ত। তল্মধ্যে বহিত্বক্ পাতলা ও কৃষ্ণ গৌর প্রভৃতি শারীরিক বর্ণের আধার; অগ্রিস্পর্শে এই ত্বকে ফোন্ধা হয়। অগ্রন্থকক ত্বল, শরীরের রক্ষাকারক ও প্রহাদির (fat) আকর্ষণকারক। আয়ুর্বেদকারদের মতে ত্বকের ৬।৭টি ত্তর আছে। তেত্বক মস্থা নহে, অগুরীক্ষণের মধ্য দিয়া দেখিলে পর্বত ও উপত্যকার মতন দেখাইবে। ইহা দেহের তাপ নিয়ামক এবং ভিতরের আবর্জনা দ্রীকরণে সচায়ক। চর্নের উপর বহবিধ ব্যাধি হয়—যথা খোদ পাচ্ডা, চুলকানি, দাদ, কাউর ধা, বসন্ত, জলবসন্ত, কুষ্ঠ; ছুলি খুশকি ইত্যাদি। রোগের বীজাণু ত্বকের মধ্যে আশ্রয় গ্রহণ করিলে এইসব ব্যাধি হয়।



থনহিল (Thornhill, Sir James ১৬৭৬— ১৭০৪) ইংরেজ চিত্রশিলী; ১ম জর্জের সমসাময়িক; বিখ্যাত হোগার্থ (Hogarth 1697-1764) ইহার শিশ্ব ও জামাতা।

থার্কডাইক, সিবিল (Thorndike, Sybil ১৮৮৫)
বিখ্যাত বৃটিশ অভিনেত্র। ১৯০৩এ সর্বপ্রথম রঙ্গমঞ্চে নামেন;
১৯১৯এ গ্রীক ট্রাজেডিতে নামিয়া যশবী হন। বার্নাড শ'র
সেক জোয়ানের ভূমিকায় অবতীর্ণ হন।

**থর্নিক্রফ ্ট** (Thornycroft, Sir John Issac ১৮৪৩—১৯২৮) ইংল্যান্ডের বিখাত জাহাজ-নির্মাত। ও ইন্জিনীয়ার। ১৮৬৬এ Chiswickএ কারধানা স্থাপন করেন। টরপেডো-বোট্, টারবাইন প্রোপেলার, ওয়াটার-টিউব বয়লার অভ্তির প্রবর্তক। মোটর-ইনজিন নির্মাতা।

# থাইমল (Thymol)

জিরা (cumin) জাতীয় উদ্ভিক্তের পাতা ও মঞ্জরী চোলাই করিয়া যেসব উদ্বায়ী তৈল পাওয়া যায়, তাহাতে পাইমল বা পাইমল-কর্পূর জাতীয় পদার্থ পাওয়া যায়। T. Vulgaris চিরহরিৎ কুপ; স্পেন, পোর্তুগাল, ফ্রান্স এবং ইতালীতে আদি জন্মভূমি; বতমানে ইউরোপ ও আমেরিকায় নানাহানে বিস্তৃতভাবে চাব হইতেছে। ভারতবর্বে জিরা ও জোমান হইতে পাইমল তৈল পাওয়া যায়। (ক্র: Chopra 82—85)

# थानक् नि, शानक् छि, श्नक् छि

সংস্কৃত মণ্ডুকপর্ণী (Hydrocotyle asiatica)। ধনিয়াদি বর্গের ছোট বন্ম শাক ; কিন্তু ধনিয়া, মউরী গাছের সহিত সাদৃষ্য অল । ভিজা স্থানে জন্মে। পাতা ভেক-পুঠের সদৃশ। অপর একজ।তি উত্তর ও মধ্যবঙ্গে দেখা যায়; পাতা গোল হট্য়া পানের মতন। গ্রাম্য ঔষধে ও অমুপানে বাবহার হয়। (যোগেশ ৪৪২)। আয়ুর্বেদ মতে টহা রাক্ষী শাক গুণ্চুলা। চম্বোগে ও বিশেষভাবে উপদংশাদি বাাধির ঔষধ।

#### থানা (Thana)

বৃটিশ ভারতে পুলিশ শাসনের জন্ম জেলাসমুহের কুন্দ্রতম এলাকা। সাধারণত জেলাগুলি কয়েকটি থানায় বিভক্ত; দারোগা বা সব্ইলপেকটর থানার ভারপ্রাপ্ত কর্মচারী। থানায় স্থানীয় প্রয়োজনমত কয়েকজন পুলিশ থাকে। থানার এলাকাস্থিত ইউনিয়ান বৈচের চৌকিদারগণকে এপানে নিদিষ্ট দিনে হাজিরা দিতে হয়। থানা ভৌটাদির গণনা ও এয়ের একক। বাংলাদেশে ১৯১১এ ৬১৯ থানা ভিল; ১৯২১এ ৬৫২। ১৯১১এ ৩৮৫; ১৯০১এ ৩৭৮; ১৮৯১এ ৩৭৫;

### থাইরয়েড গ্ল্যান্ড (Thyroid gland)

আভ্যন্তিক প্রাবের নালীহীন গণ্ড (endocrine gland or duotlens glands of internal secretion)। ইহা ছুই থণ্ডে যুক্ত মান্ড, কঠের নিকট আছে; ছুইটি থণ্ডর মধ্যে একটি যোজক নালী আছে। প্রত্যেকটি গণ্ড ২ ইঞ্চির মত লম্বা। ইহা হুইতে যে প্রাব (thyroxin) নিগত হুইয়া দেহমধ্যে রক্তের সহিত মিশিয়া সর্বা সঞ্চালিত হয়, তাহা দেহীর স্বাভাবিক স্বাস্থ্য রক্ষার অমুক্ল। ইহার কমতি হুইলে মানবশিশু ক্ষুকার বামনাকৃতি হয়; হহার আধিকা হুইলে দেহের গঠন স্থল কদাকার হয়। বুদ্ধিহীনতাদি লক্ষণ দেখা দেয়। গলগণ্ড এই ম্যান্ডের প্রাব নিঃসরণজনিত ব্যাধি। প্রীলোকের এই ব্যাধি অধিক হয় (ফঃ গলগণ্ড)

#### থামিওনিক ভালভ (Thermionic Valve)

উত্তপ্ত পদার্থ ইইতে যে-বৈদ্যাতকণা বাহির হয় তাহার সম্বন্ধে O. W. Richardson বাপক পরীকা করেন। তিনি এই বিষয়ের নাম দেন Thermionics এবং যেসকল বৈদ্যাতকণা (ions) বাহির হয় তাহাদের নাম দেন Thermions। একটি তারের ভিতর দিয়া বিদ্যুৎপ্রবাহ পরিচালিত করিলে ঐ তার উত্তপ্ত হয় এবং তাহার ভিতর হইতে তথন বৈদ্যাতকণা বাহির হয়। একটি ধাতুর নলের ভিতর উহাকে স্পর্শ না করিয়া একটি তার থাকে; তারগুদ্ধ এই ধাতুর নল একটি পাত্রের মধ্যে রাশিয়া উহাকে ব্যাসুস্ত্র কর' হয়। এই অবস্থায় তারের ভিতর দিয়া বিদ্যুৎ পরিচালিত করিলে ঐ তার হইতে ইলেকট্রন মৃক্ত হইয়া ধাতুর নলের গায়ে আদিয়া আদাত করে। তাহাতে ঐ তার ও নলের মধ্যে একটি বিদ্যুৎপ্রবাহ স্থাই হয়; এই যম্নাটকেই Thermionic ধ্যাধকার করেন। ইহার

পর এই valveর আরও অনেক উন্নতি সাধিত হয়। ইহার সাহায়ে অতি মৃত্ব বৈচ্যতিক তরঙ্গের কম্পন অনেকগুণ বর্ধিত করা হয়। অথবিত তরঙ্গের কম্পন অনেকগুণ বর্ধিত করা হয়। ফথেও এচ আন্ধানিলা। আজকালকার উন্নত ধরণের valveএ তিনটি ইলেকট্রোড আছে বলিয়া ইহাকে দাতাবি বলা হয়। অনেক রকমের valve আছে, কিন্তু প্রভাত করি মণোই বিদ্বাৎপ্রবাহ দারা উত্তপ্ত Tungston নামক ধাতুর একটি তার (filament), উহাকে দিরিয়া একট জড়ান ভার বা Gauge ( যাহাকে Grid বলা হয় ) এবং এই Gridর বাহিরে একটি ধাতুর নল আছে। যে-সকল বৈদ্বাতিক টেউয়ের কম্পন সংখ্যা (frequency) অতান্ত বেশি তাহাদিগকে টেলিফোন যত্নে ধরা যায় না, কিন্তু এই স্বাহ্বের সাহায়ে তাহা সপ্তব হয় (valve used as a rectifier)। এই স্বাহ্বের সাহায়ে একটানা বৈচ্যুতিক চেউ স্কৃষ্টি করা যায়। বেতারবার্তা প্রেরক ও গ্রাহক যন্তে এই valve ব্যবহৃত হয়।

### থামিট, থারমিট (Thermit)

ফেরিক অ্ঞাইড ও আলুমিনিয়াম ওডার মিশুন। বিশেষ প্রক্রিয়ারা পুড়াইলে অতি তীব্র তেজের সহিত্ত আলিতে পাকে এবং গলিত লোঁহ ও আলুমিনিয়াম অরাইডে (alumina) পরিণত হয়। ইহার তাপ ক্রমশ এতই বাড়িতে পাকে যে আলুমিনা পথও গলিয়া যায় ও ইহার তাপ ২০০০ (০)এর উপরে ওঠে। এই গলিত লোহ হস্পাতের ভাঙা রেল জুড়িতে ও কলকজার নে-অংশ ভাঙিয়া গিয়াছে, তাহা মেরামত করিবার জন্ম বাবহুত হয়। বর্তমানে ইলেকট্রিক ওয়েলডিং কেবলমাএ ভাঙা লোহা জোড়ার কাজে বাবহুত হয় ও পারমিট বাবহুত হয় যেপানে ভয়া শ নৃতন ধাতুর হারা পুরণ করিতে হয়। ১৮৯০এ জারমেনীর এসেন নগরের ডাঃ গোলড সিট্ এই পারমিট পদ্ধতি উদ্ধাবন করেন।

## থাৰ্মো -ভাইনামিক্স (Thermo-dynamics)

ভাপ ও কাষর (Heat and Work) মধ্যে যে বিশেষ সম্বন্ধ আছে তাহা যে-বিজ্ঞানে আলোচিত হয়, তাহাকে গাঃ ডাঃ বলে। ছুইটি প্রধান সূত্র ইহার আলোচ্য বিষয় ; প্রথম সূত্রঃ (l'irst Law of Thermodynamics) বর্ধন কাজ ভাপে রূপান্তরিত হয় অথবা তাপ কাজে রূপান্তরিত ক্ষা অথবা তাপ কাজে রূপান্তরিত কাল (Constant quantity) পাওয়া যায় (Work — C. Quantity কাজ — নির্দিষ্ট মান) অর্থাৎ কাজ তাপ একটা অচ্ছেত্য নিয়মে বাধা। বিতীয় সূত্রঃ (Second Law of Thermodynamics) বাহিরের কোদ শক্তির সাহাব্য ছাড়া বয়ংক্রিয়া কোন যন্ত্রই নিয়ম্ভাপমান্তার অবহিত্ত কোন পদার্থের তাপ অংগ্রুক্তাকত

উচ্চতাপমাত্রায় অবস্থিত অস্থ্য কোন পদার্থে পরিচালিত করিতে পারে না। অর্থাৎ নিজে হইতে তাপ কগনও ঠাণা পদার্থ হইতে উষ্ণতর পদার্থে বায় না।

#### থামোঁসফ্লাস্ক (Thermosflask)

এক প্রকার কাঁচের পাত্র বা বোতল যাহার মধ্যে গরম জিনিষ রাখিলে উহার তাপ বাহির হটয়া যাইতে পারে না, বা ঠাগা জিনিষ রাখিলে বাহিরের তাপ লাগিয়। উহাকে গরম করিতে পারে না। এইরূপ পাত্রে গরম বা ঠাগা জিনিষ হা০ দিন প্রস্থ গরম বা ঠাগা পাকে। কাঁচের বোতলটি হই থাক্ পাতলা কাঁচ দিয়া তৈয়ারী, এবং মধ্যের ফাঁকা জায়গাটাকে একটা মুপ দিয়া প্রায় বায়ুণ্জ করিয়। সেই মুপ্টা তাপের দারা গলাইয়। বন্ধ করিয়। (ব্যাহ্রণ করিয়। বেইরুপ্টা তাপের দারা তাপের পরিচলন ও পরিবছন প্রকিয়। বন্ধ পাকে। বিকিরণ প্রক্রিমার যাহাতে তাপ চলাচল না করিতে পারে তাহার জন্ম কাঁচের পাত্র ছইটার দেয়ল আয়নার মত উদ্ধল করিয়। দেওয়। হয়। একটি পাতলা লোহার গোল চুলিতে বোতলটি পাকে। থামোসফ্রাম্ব এদেশে তৈয়ার হয় না, বিদেশ হইতে আমদানী হয়।

### থানে ামিটার (Thermometer)

তাপের হ্রান এদ্ধি মাপিবার কাঁচের নলিক। বা তাপমান্যন্ত। এফটি ফাঁপা নলের একদিকে bulb বাকুও। নলের ভিতর হইতে বায়ু বাহিব:কবিয়া কুণ্ডর মধ্যে পারদ ভরা হয়। তৎপরে উপরের মুগ বন্ধ কর। ইয়। ... বহু রক্ষের থাঃ আছে, যেমন উক্তম তাপ ও নিম্নত্ম তাপ্যাত্রা মাপিবার পার্যোমিটার (Maximum T., Minimum T.), আর্ডিট মাপের ধাঃ (Humidity), জর মাপার ধাঃ (Clinical T.) প্রভৃতি। ডাক্তারী থাঃএ ৯৫° হইতে ১১•° ডিগ্রী প্রস্ত ঘর কাট। থাকে। থাঃ নির্মাণ খুব জটিল কাজ না হইলেও শক্ত; পারদ পুরিয়া প্রায় বংসরকাল উহাকে ফেলিযা রাথা হয়—সেই সময়ে কাঁচের কোনো পরিবর্তন হয় কিনা তাহা লক্ষ্যর বিষয়। ... পার্মেমিটার যে তাপমাত্র। নির্ণয় করে, তাহ। মাপিবার তিনপ্রকার মান প্রচলিত আছে। গ্যালিলিওকে আদিম খাঃর আবিশ্বতা বলা হয়। ফারেনহীট্নামে একজন জারমান বিজ্ঞানী (Gabriel Daniel Fahrenheit 1686-1786) **मर्वअक्षम ১१०० जारक (का**रल किय़ा थाः निर्माण करतन; ১৭২৪এ তিনি পায়দ ব্যবহার করেন। তিনিই জল যথন শীতল হইয়া বরফ হয় এবং জল গরম হইয়া ফোটে এই ছুইঅবস্থার তাপ ঠিক করিয়া দেন ; উভয়ের ব্যবধানকে ১৮০টি ভাগে বিভক্ত করেন। ইহার পূর্বে তিনি মানব দেহের তাপকে ৯৬°, বরফের গলস্ত মবস্থাকে ৩২° এবং জল, লবণ ও টুকুরা বরফের তাপকে 0° শৃক্ত ডিগ্রী চিহ্নিত করেন।

জল বরফ হওয়ার তাপমাত্রাকে ৩২° করা হয় বলিয়া ফুটজ্জলের তাপমাত্রা হয় ৩২° + ১৮০° = ২১২° ডিগ্রী। বৃটিশ দ্বীপালি, বৃটিশ দাম্রাজ্য ও আমেরিকায় কাঃ তাপমান বেশি চলে। ক্রান্ত্রান্তর্মার (Reaumer Rene Antoino Ferchault de, 1688-1757) ১৭০১ জলের বরফের অবস্থা ও ফুটস্ত অবস্থার ব্যবধানকে পার্নেমিটারে ৮০টি ভাগে ভাগ করেন। সেন্টিগ্রেড ভাপমান অনুসারে এই ব্যবধান ১০০ ভাগে বিভক্ত; অর্থাৎ ফুটস্ত জলের তাপমাত্রা ১০০° সেন্টিগ্রেড। ফুইডেন উপসালার (Upsala) সেলসিরাস্ (Anders Celsius 1701-1744) ১৭৪২এ এই তাপমান আবিমার করেন। বৈজ্ঞানিক জগতে এই পদ্ধতিই অধিক ব্যবহৃত হয়; এই তিন প্রকার তাপমানের সম্বন্ধ কিরূপ দেগানো শাইতেছে।

১০০ পেন্টিগ্রেড (C) = 5৮০ ফারেনহীট (F) = 5০ রয়নার(R)। অর্থাৎ  $a^{\circ}$   $(C) = 5^{\circ}$   $(F) = 8^{\circ}$  (R)। ফারেনহীট হুইতে সেন্টিগ্রেড পরিণত করিবার নিয়ম ্নেন্টারেনহীট তাপমাত্রা হুইতে ৩২° বাদ দিয়া হু গুণ কর। সেন্টিগ্রেডকে ফারেনহীটে পরিণত করিতে হুইলে সেন্টিগ্রেড তাপমাত্রাকে হু দিয়া গুণ করিয়া ৩২০ যোগ দিতে হুইবে।

### থামোঁ সুটাট (Thermostat)

তাপ নিয়ন্ত্রনের জন্ম বয় প্রিয় যন্ত্র বা কল। অতাধিক তাপ হুইলে এই যন্ত্র আপনা হুইতে সতক্ত্রক সক্ষেতাদি দেখায়।

## থার্সডে (Thursday), বুহপতিবার

স্বন্দনেভিয়ানদের বজের দেবতা (Thor) থরের নামাসুসারে দিবদ Thor's day। সপ্তাহের এম দিন। রোমানরা এই দিনকে বলিত 'জুপিটার দিন' বা dies jovis।

### থালিস (Thales খ্ব: ৬৪০—৫৫০)

গ্রীক দার্শনিক; ইহার জন্মস্থান এশিয়া মাইনরের মিলেটাস নগরী। গ্রীকদের মধ্যে ইনিই সর্বপ্রথম বিস্থান্থর একটি ভৌতিক কারণ নির্দেশের চেষ্টা করেন; তাঁহার মতে জলই স্থান্থর মূল উপাদান। বস্তুমাত্রই জলের অবস্থাভেদে উৎপল্প; পৃথিবী মহাসমূদ্রে ভাসমান থাকিয়া জল হইতে আবশুকীয় সার সংগ্রহ করে। শোলিস্ গ্রীকদের প্রথম বৈজ্ঞানিক, প্রথম জ্যোতির্বিদ ও প্রথম জ্যামিতিক বলিয়া উক্ত হন।

থিউকিদাইদিস ('Thucydides খু পৃ ৪৭১-৪০১)

থীক ঐতিহাদিক ও দেনাপতি। প্রেরের কর্ণ থনির মালিক
ছিলেন বলিয়া খুবই ধনী ছিলেন। কোন মুদ্ধে পরাভৃত হওয়ায়
তিনি আপেনীয়দের নিকট শান্তির ভয়ে দেশতাগী হন। ২০
বংসর পরে আথেকে ফেরেন, কিন্তু অল্লকালে মধ্যে খুন হন।
নির্বাসনকালে তিনি পেলোপনেশীয় য়ুদ্ধ বা গ্রীসের অন্তর্কলহের
ইতিহাস রচনা করেন (Hist. of the Poloponosian war),

#### থিএটর (Theatre)

ভারতবর্ষে থিঃ ইংরেজ আমলে আসিয়াছে। পূর্বকালে 'যাত্রা' (ফ্র) নাট্যাভিনয় ছিল। ১৯ শতকে কলিকাতার ইংরেজরা **চিত্রবিনোদনের জন্ম ইংরেজি নাটক অভিনয়ের ব্যবস্থা করেন;** ভাহারই অনুক্রণে ১৯ শতকের মধ্যভাগে কলিকাভায় বাংলা ণিঃ প্রবৃতিত হয়। যাত্রার জন্ম 'আসর' হয় মধ্যস্থলে, লোকে গিরিয়াবদে। পিএটরে স্টেজ বামধ্যে অভিনয় হয়, এবং পট বা সিন প্রভৃতির বাবস্থা হয় ; লোকে স্টেজের সম্মুথে বসিয়া দেথে। ইউরোপে থিঃ অতি প্রাচীন প্রতিষ্ঠান; গ্রীক ও রোমান যুগে ইহার আরম্ভ। মধাযুগে, নিপ্রভ হয়; তবে গুস্টের জীবনী (Passion Plays) প্রভৃতি যাত্রার স্থায় অভিনীত হইত। লন্ডনে ১৫৭৬এ কাঠের একটা বাড়ীতে সর্বপ্রথম রঙ্গমঞ্চ নির্মিত হয়। ১৬ শতকে নাটক রচিত হইলে পিএটরের নূতন যুগ আরম্ভ হয়। কিন্তু যণার্থভাবে ১৯ শতকে ইহার উন্নতি হইয়াছে। এককালে থিএটরের দৃশুবলীকে জীবস্ত ও প্রকৃত করিবার জন্ম মালিকদের বিশেষ চেটা ছিল; দর্শকের চোথের সন্মুথে সমস্ত ঘটনাকে বাস্তবাকারে দেথাইবার এই চেষ্টা ক্রমে আটি পিএটরে পরিত্যক্ত হইতেছে; পটভূমির সরলতার দিকে ইহাদের দৃষ্টি যাইতেছে। গত ১০।১৫ বৎসরের মধ্যে থি পর্বের জনাদর হারাইয়াছে-ইংহার স্থান সিনেমা বা স্বাক-চিঞ্ গ্রহণ করিতেছে। দ্র: নাট্যশালা, বঙ্গীয়।

# থিওকিটাস (Theocritus খুপু ২৮৫—২৪৭)

এীক কবি। ইনি সিসিলি-কংইরাকিউসের বাসিন্দা ছিলেন।
মিশরের আলেকজেনদ্রিয়ায় আসিয়া প্টলেমি সোটারের সময়ে
বাস করেন। পরে ইনি সিসিলিতে ফিরিয়া যান। Idylls
নামে থাতে ২০টি কবিতা তাঁহার রচিত বলিয়া অনুমান।

# থিওগনিস (Theognis খুপু ৫৪০ ?)

সম্রাপ্তবংশীয় থীক্ কবি। জন্মস্থান মেগেরা। কাব্যর মধ্যে ধনীর প্রতি সহাস্কৃতি প্রকাশ পায়। চাণক্যর স্থায় কেন্দো উপদেশপূর্ণ কবিতাগুলি খুবই জনপ্রিয় ছিল। কোনো রাজনৈতিক বিপ্লবের সময়ে সম্রাপ্ত বংশীয় বলিয়া তাহার ধনসম্পত্তি বাজায়াপ্ত হয় ও তিনি নির্বাদিত হন। নির্বাদন-কালে কবিতাগুলি রচিত হয়।

## থিওজ্ঞফি (Theosophy বা ব্ৰন্ধবিখ্যা)

হেলেনা এেত্রোভ্না রাভান্ধি (Blavateky) নামে রুশীয়
মহিলা (১৮৩১—৯১) ও কর্নেল অনুকট আমেরিকার
নিউইয়র্কে ১৮৭৫এ থিঃ মতবাদ প্রচার করেন; ইহার উদ্দেশ্য
কোন প্রকার ধর্ম, জাতি, বর্গভেদ না করিয়া বিশ্বজনীন ভাতৃত্ববন্ধনের বীক্ষ বপন করা; তুলনামূলক ধর্ম, দর্শন, বিজ্ঞানের
আলোচনা এবং মানবের অন্তর্নিহিত অজ্ঞাত শক্তিসমূহের সন্ধান।

বে-কোন ধমে থাকিয়া থিওজ্ঞি সমাজের সভ্য হওয়া সম্ভব রাভান্ধি ঘোষণা করেন যে তিকাতে মহাক্মাদের নিকট হইতে তিনি ধর্মোপদেশ পাইয়াছিলেন। কর্মফল, জন্মাভর বাদে তিনি বিখাসী; বৌদ্ধ অহ'ৎ, মহাক্সা প্রভৃতি 'মাস্টারগণ' ভক্তদের নিকট বানা পাঠান। রাভান্ধির মৃত্যুর পর W. W. Judge সমিতির সভাপতি হন। তাহার মৃত্যুর পর সমিতির মধ্যে বিরোধ হয়—একদল মিসেস আানি বেসান্ত ও অপারদল মিসেস ক্যাথারিন টিঙলেকে (Tingly) নেতা করেন। পৃথিবীর নানা স্থানে ৪০০ সমিতি আছে। ভারতবর্ষের মধ্যে কাশি ও মান্তাস (আদইর) পিওজ্ঞিকীদের প্রধান কেন্দ্র। ইহাদের মধ্যে বহু তত্ত্তানী আছেন।

থিওতেনর কাসা (Theodore II., of Abyssinia) ইপিওপিয়ার রাজা। জন্ম ১৮১৮। ইনি পাদরীর কাজের জন্ম শিকালাভ করেন; পরে রাজনীতির মধ্যে প্রবেশ করিয়া দলপতি হন। কয়েকটি মুদ্ধে সাফল্যলাভ করিবার পর ইনি ইপিওপিয়দের রাজা বলিয়া ধাঁকুত হন। ইনি বেশ ভালভাবেই রাজ্যশাসন করিতে থাকেন; রাজনৈতিক কারণে কয়েকজন ইউরোপীয় দৃ ৯ ও ইউরোপীয়েক বন্দী করিলে ইয়রজরা মুদ্ধ ঘোনণা করেন। সেনাপতি নেপিয়ার (Robert Cornelius Napier 1810—1890) ১৮৬৮ অবন্দ মাগদালার মুদ্ধে পিওডোরকে পরাভূত করেন; পিওডোর এই অপমানে আল্লহত্যা করেন।

# থিওডোর পার্কার ( দ্র: পার্কার )

## থিওডোরিক (Theodoric ses--e২৬ খুঅ)

পুর গণদের (Ostrogoths) রাজা (৪৭৪); ইনি ইতালী আক্রমণ করেন (৪৮৯) এবং প্রতিদ্বনী ওডোলাকের-কে (Odoacer) পরাভূত করিয়া তাহার সহিত ইতালী ভাগাভাগি করিয়া লন; কিন্তু ১৯০ ভিঃকে হত্যা করিয়া থিঃ সমগ্র ইতালীর অধীখর হন। ৩৩ বংসর অতি যোগাভার সহিত ইনি ইতালী শাসন করেন।

# থিওডোলাইট্ (Theodolite)

সার্ভে বা জরিপ করিবার জক্ত এই যন্ত্র কামূনগোরা ব্যবহার করেন। ইহাতে ছোট ছুরবীন আঁটো থাকে এবং ইছার সাহাযো সমতলরেথা ও লম্বরেথা মাপ লওয়া যায়। হায় জর্জ এভারেস্ট সাহেব কর্তৃক উদ্ভাবিত থিঃ সর্বোৎকৃষ্ট। (ফ্রঃ ছুর্গাচরণ চক্রবর্তী, সারভেয়িং বা জরিপশিক্ষা পুঃ ৭২)।

থিওডোসিয়াস (Theodosius ৩৪৬—৩৯৫ খু জ) রোমান সম্রাট ৩৭৮—৩৯৫। সেনাপতিপুত্র; বহস্থানে সেনাপতিরূপে কার্য করিবার পর ৩৭৮এ পঃ রোমান সামাজ্যর সমাট গ্রাতিয়ান ইংহাকে পূর্ব সামাজ্যর সমাট হইবার জন্ম আহ্বান করেন। ইনি বলকান উপধীপ হংতে গণদের দূর করেন। ইংার সময়ে নৈষ্টিক থুস্টানদের প্রতিপত্তি বাড়ে।

থিওফ্রাস্টাস (Theophrastus ৩৮২ ?—২৮৭
খু পু) গ্রীক দার্শনিক। প্লাতোন ও আরিস্তোতলের শিশ্র।
আরে পর তাহার বিভাগনিকরে (লিসিয়ামে) ইনি
অধ্যক্ষ হন। ইহার বিভাগেয়ে প্রায় ২০০০ শিশু অধ্যয়ন করিত।
তিনি মৃত্যুর সময় ছঃথ করিয়া বলেন যে যথন মানুষের
জ্ঞানোনেশ মাত্র আরম্ভ হইয়াতে, তথনই তাহাকে পৃথিবী ত্যাগ
করিতে হয়। তিনি বহু গ্রন্থ লেপেন, কিন্তু Characters ও
History of Plants নামে গ্রন্থয় মাত্র আছে।

#### থিটিস (Thetis)

(১) এীক পুরাণের দেবী; দাগরবাদিনী। পেলিউদের সহিত বিবাহ হয়। বিবাহ সভাষ Eris বা কলহদেবী ছাড়া সকলেই আমরিত হন; তিনি সভায একটি আপেল ফেলিয়া খনেক অনান্তির স্টে করেন। পিটিন আকিলিউদের জননী। (২) একটি গ্রহক্ষিকা (asteriod)। ১৮১২, ১৭ এপ্রিল ল্পার নামে জ্যোতিবা কর্ত্ব আবিস্তুত।

#### থি-ব (Thibaw)

উত্তর-বর্মাণ রাহা। মিনভনের (১৮৫০-৭৮) পুর। ইনি
১৮৭৮এ রাজা হন; রাজধানী মান্দালয়। ইনি অভান্ত নিঠুর
প্রকৃতির লোক ছিলেন বলিয়া অপবাদ আছে। ইংরেজদের
সঙ্গে বিবাদ হয় ও দঃ বর্মা হইতে ইংরেজ সৈশ্য বিয়া ভারতে
পাঠানো হয়। ভাহাব সিংহাসন কলিকাতা নিউজিয়ামে ছিল,
এপন ভিকটোরিয়া মেমরিয়াল সৌধে আছে।

থিবে (Thibaut, George Fredrick Witholm ১৮৪৮—১৯১৫) জারমান সংস্কৃত পণ্ডিত। জনাস্থান জারমেনীর হাইডেলবুগ। সংস্কৃত শিথিয়া নাাল্মলরের স্হিত ইংলানিতে কাজ করেন। ১৮৭৫ কাণী সংখ্যত কলেজের ইংরেজি ও সংস্কৃতের অধ্যাপক হটয়া আদেন। ১৮৭৯ --৮৮ তথাকাব অধাক হন। ১৮৮- ১৫ এল[হাবাদে অধ্যাপক। ১৯০৭ ---০৮ কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার। দেশে গিয়া মৃত্য হয়। ইনি বহু সংস্কৃত এত্বের ইংরেজি অনুবাদ ও কাণীর গ্রিফীপস সাহেবের সঞ্জিত Benares Sanskrit Series সম্পাদন করেন। ভারতীয় জ্যোতিয় ও গণিত সম্বন্ধে বিশেষজ্ঞ। Sacred Books of the East গ্ৰহণাৰ শহর ও রামাত্রজ কৃত ভাষ্য সমেত বেদান্তহতার অনুবাদক। বৌধারন কৃত 'শুলস্ত্র'র অমুবাদ, বরাহমিহির কৃত 'পাঠ ও সিদ্ধান্তিকা'

( স্থাকর দ্বিবেদীর সহিত ) সম্পাদন ও অমুবাদ করেন। হিন্দু জ্যোতিষ সম্বন্ধে বহু গবেষণাপূর্ণ প্রবন্ধ রচয়িতা।

#### থিমিস (Themis)

(১) গ্রীক পুরাণে উরেনাস ও গে-(Ge)-র কন্থা। জিউসের অক্তমা পত্নী। ইনি আইন ও শৃঞ্জার মুর্তি। (২) একটি গ্রহকণিকার (asteriod) নাম। উহা De Gasparis কর্তৃক নেপলসে ১৮৫২, ৫২ এপ্রিল আবিদ্ধত হয়।

থিমিসটোক্লিস (Themistocles ৫১৪?—৪৪৯ খু পূ) গ্রীক দেনাপতি, আপেদের নায়ক। পারসিক দমাট জারক্ষেদ গ্রীস আক্রমণ করিলে ইহারই নেতৃত্বে গ্রীক নৌবাহিনী (সালামিসের যুদ্ধে) বিজয়ী হয়। ইহারই চেষ্টায় আপেস প্রদৃঢ় নগরী হয়। শেষ জীবনে দেশের লোকের শ্রদ্ধা ও বিখাদ হারাইয়া সার্দিদের পারদিক ক্ষত্রপের রাজ্যভায় আশ্রম গ্রহণ করেন (৪৭১); অবশেদে পারস্থা স্থাটি ইতাকে নেতা করিয়া আপেস আক্রমণের প্রস্থাব করিলে ইনি আয়হত্যা করেন।

## থিস পিস ( Thespis )

গীক্ প্রবাদানুসারে ট্রাজে চি নাটকের জনক; পুপু ৬ গ শতকের লোক। প্রাচীন দিওনিসিয়ান্ উৎসবের গানের দলকে বিশ্রাম দিবার জক্ষ একজন অভিনেতাকে আসরে আনার রেওয়াজ তিনি করেন। একজন অভিনেতাই কাপড়ের মুগোস পরিয়া নানার্রপে নানা ভূমিকায় অবতীর্ণ ইইতেন

# থিস্বি (Thisbe)

হুন্দরী বাবিলনীর ক্মারী; প্রতিবেশী ঘ্রক পাইরামাদের সহিত প্রণয় হয়; পিতামাতা তাহাদের বিবাহে সম্মতি দেন নাই। একদা তাহারা নিনাদের কবর স্থানে দেশাগুনা করিবার বড়গন্ধ করে। পিন্বি আদিয়া অপেকা করিতেতে, এমন সময় একটি সিংহ শিকার বদ করিয়া রক্তাক মুপে শেগান দিয়া যায়; থিদ্বি ভয়ে তাহার বসন ফেলিয়া পলায়ন করে; সিংহ রক্তমুপে ঐ বসন তিয় ভিয় করে। পাইরামাস তথায় আদিয়া দেগে তাহার প্রিয়ার বসন সিংহের য়ায়া ছিয়। দেমনে করিল সিংহ তাহাকে বধ করিয়াছে; তপন মে তুঁত গাভের তলায় প্রাণত্যাগ করে। সেই হইতে তুত ফল এমন রক্তের ভায় লাল। কিছুক্ষণ পরে পিন্বি আদিয়া দেপে পাইরামাস প্রাণত্যাগ করে।ত্ত তণন ধিন্বিও প্রাণত্যাগ করে। ইহা গ্রীক পুরাণের গল।

# থিসিউস্ ( Theseus )

এীক্পুরাণমতে আথেন্দের রাজা ঈশ্জিউদের বীর পুতা। ইনি মারাথনের বন্ধ বৃষ ও মাইনোটার নামে রাক্ষদকে বধ করেন; আমাজোনদের বিরুদ্ধে অভিযানের নায়ক ছিলেন। পার্দিফোনিকে রদাতল (Hades) ইইতে উদ্ধার করিতে অসমর্থ ইইরা বন্দী হন ও হার্কিউলিসের সংগ্রতায় মুক্তি পান। (জঃ প্রিয়ম্বদা দেবী, কথা ও উপকণা। Charles Kingsley, The Heroes)।

#### থুত্মিস ( Thothmes )

প্রাচীন মিশরে ১৮শ রাজবংশের চারিজন কেরোয়ার নাম। ১ম
প্রতিমিদ ছিলেন কেরোয়া আমেনহোতেপের পুত্র; উনি ১৫০৯
থুকী পূর্বে ২৫ বংসর রাজত্ব করেন। মিশরীয় সাঝাজা ইউফাতিদ তীর প্রয়ন্ত ইঁহার 'ঘারা বিস্তৃত হয়। ইঁহার পুত্র ২য়
প্রতিমিদ ভাহার বৈমাত্রেয় ভগ্নী হাত্শেপস্থত-এর সহিত রাজত্ব
করেন (গুপু ১৫১৪)। ৩য় প্রতিমিদের সময়ে আরমেনিয়া
হইতে হলান প্রয়ন্ত সামাজ্য বিস্তৃত হয়। অনেকে মনে করেন
ইঁহার সমরে ইঁহদীরা মিশরে নির্যাতিত হয়। ৪র্থ প্রথিস
১৪৪৮ র পুঃ রাজত্ব করেন।

#### थुं ( Saliva ), नाना

মূখের মধ্যে তিনটি স্থানে কতকওলি লালাগণ্ড (Salivary Gland) হইতে থুথু বা লালান্ত্ৰদ নিগত হয়। কানের নিচে, চোমালের নিচেও নিচের পাটির দাঁতের পাশে এইসব গ্লান্ড আছে। লালান্ত্রস থাতা জব্যকে নরম ও তরল করে এবং স্থাদ গ্রহণের সহায়তা করে। ইহাতে টিয়ালিন (Ptyalin) নামে পাচক রস থাকে বলিয়া থাতা হজমেও কাজে লাগে; থাতা শক্ত হইলে বেশি করিয়া চিবাইতে হয় এবং লালাও অধিক পরিমাণে নিগত হয়। থাতা হজমের কাজ মৃথ হইতে ম্রু হয়। লালাগণ্ডের মধ্যে কগনো কথনো পাণর জমে তথন থুথু সহজে বাহির হয় না এবং যরণাও দেখা যায়। অতিরিক্ত লালারদ মুখে আদা অস্বাভাবিক; ইহা কোন কোন বাাধির লক্ষণ।

# থুলিয়াম ( Thulium )

ধাতব ভৌতিক (element)। প্রমাণবিক ওজন ১৬৯ । ইহা অত্যন্ত ছুপ্পাপ্য ধাতু। গ্যাডোলিনাইট, ইউপ্রেনাইট প্রভৃতি ধনিজর মধ্য হইতে নিদ্যাশিত করা হয়। ১৮৭৯এ প্রেভ (Elleve) ইহা প্রথম আবিশ্বার করেন; ১৯১১এ বিজ্ঞানী জেমন্ ইহাকে সব প্রথম পরিশুদ্ধভাবে প্রস্তুত করেন।

## থেইস্(Thais)

আধেন্দের বিথাতি স্বাধীনভর্তিকা নারী; মকিদানরাজ আলেকজেন্দারের সহিত দিখিজয়ে সঙ্গিনী ছিলেন।…ফরাশী লেথক আনাতোল ফ্রানে-র (France) একগানি বিথাত উপস্থাস। মিশ্রের একটি প্রাচীন কাহিনী অবলম্বনে রচিত।

#### (থরবাদ, স্থবিরবাদ

বৌদ্ধদের হীন্যান শাথার প্রাচীন্তম সম্প্রদায়; ইহারা মনে করেন যে ইহারাই বৃদ্ধদেবের বাণী অক্ষরে অক্ষরে প্রতিপালন করেন। থেরবাদীদের বৌদ্ধ সাহিত্য পালি ভাষায় রচিত। এই সম্প্রদায়ের মত উত্তর ভারত হইতে সিংহলে যায়; এবং তথাকার বৌদ্ধরা এপন পর্যন্ত গেরবাদকে অনুসরণ করে। সিংহল হইতে বর্মা, সিয়াম (গাইভূম) কাম্বোজ প্রভৃতি স্থানে এই মত প্রচারিত হয়। থেরবাসীদের বিরাট পালি সাহিত্য সিংহল, বর্মা, সিয়াম ও কাম্বোজের লিপিতে লিখিত। বিলাত হইতে মিনা মিরাম ও কাম্বোজের লিপিতে লিখিত। বিলাত হইতে মিনা কিমা ও কাম্বোজের লিপিতে লিখিত।

'পেরগাথা' ও 'পেরাগাথা' পুদ্দক নিকার অন্তর্গত পালি প্রস্তম্ম। প্রথম গ্রন্থে ১০৭ জন থের-র ও দ্বিতীয় গ্রন্থে ৭৩ জন থেরীর বৃদ্ধ-প্রশংসা রচিত গাথা বা কবিতা আছে। বিজয় চক্র মসুমদার কৃতে অনুষাদ স্রষ্টবা।

থেরেসা (Theresa বা Teresa, Saint ১৫১৫-৮২ পেনীস কার্থলিক সাধবী। ইনি কার্মেলাইট সাগুসজ্ঞে প্রবেশ করেন; কিন্তু তাহাদের মধ্যে নানাপ্রকার বাভিচার দেখিয়া সমং পৃথক মঠ স্থাপন করেন। কার্মেলাইট সন্নাসীদের ধোর প্রতিশ্বন্দিতার বিরুদ্ধে, তিনি পোপের অনুমতি লাভ করিয়া ঐ প্রতিষ্ঠান স্থাপন করিতে সক্ষম হন। এইখানে সন্নাসিনীরা অতি কঠোর শাসন ও সংখ্যের মধ্যে বাস করিত।

#### থেলার (Thaler)

জারমেনীর রৌপা মূজা। ১০১৯এ বোচেমিযায় সর্বপ্রণম মৃক্তিত হয়। ১৮৭০ প্রস্ত এই মুদ্রা প্রচলিত ছিল ; ওদন্তর 'মাক' নামে মুদ্রা চলিত হয়।

## থেলিয়াম (Thallium)

অতি তুপ্থাপ্য ধাতুজ ভৌতিক পদার্থ (metallic element)।
পরমাণবিক ওজন ২০৬ ১৯। ইহা লৌহ ও তাম-পাইরাইটের
সহিত অতি অগ্প অসুপাতে পাওয়া যায়। এ ছাড়া রৌপা ও
তামচ্রের মধ্যে পেলিয়াম-সেলেনাইড্রুপে এবং কতকগুলি
থনিজ জলে ও হুপ্রাপা মৃত্তিকার মধ্যেও আছে। ধাতু,
নরম হাওয়ার সংস্পর্শে অগ্নিডাইজড্ হয়। ইহা হইতে
যেসব যৌগিক হয়, তাহা অভান্ত বিষাক্ত। ১৮৬১ অর
উইলিয়াম কুকস কর্তৃক এই ভৌতিক আবিষ্কৃত হয়; কাচ-শিজে
ইহার প্রয়োজন হয়।

থৈকড়, থৈকল, অমুবেডস (Rumex vesicarius) অমুবেডসের গাছ ফলের জন্ম বাগানে রোপিত হয়; ফলকে

পৈকড়বলে। গাছ বড়; পাতা বড়, চৌড়া, কর্কণ। ফুল আমাঢ়মাদে হয়, শানা। কাঁচা ফল সবুজ, পাকিলে হলদে হয়। শরংকালে পাকে। আকার নাশপাতির মত, কিস্ত চার গুণবড়। আয়ুর্বেদে ঔষধরূপে বঃবহৃত হয়। (যোগেশ)

#### থোরিয়াম (Thorium)

ধাতব ভৌতিক (alement); প্রমাণবিক ওজন ২০২:২; ১৮২৮এ Brezellius দারা ইহা আবিঞ্চ হয়। বেজিল, মালয়, নরওয়ে প্রভৃতি দেশে মোনাজাইট বালুকা হইতে ইহাকে কারবারী আকারে নিকাশিত করা হয়। পোরিয়াম-অলাইড্গ্যাস-মান্টেল তৈয়ারীর জন্ম ব্যবস্থত হয়। ইহাকে বিশুদ্ধভাবে তৈয়ারী করা পুর শক্ত। ইহার গলনাক ১৮০০ (c)।

**ওথারেরা** (Thoreau, Henry David ১৮১৭-৬২) আমেরিকার যুক্তরাষ্ট্রের লেগক। এমার্সনের বিশেষ বঞ্চ; ইহার গ্রন্থ Walden (১৮০৪) বিগাত। ১৮৩৭এ হার্ভাড 
চুইতে গ্রাক্ত্রট হইয়া কিছুকাল শিক্ষকতা করেন; পরে জমি 
জারপের কাজ করেন। কিছুকাল একাকী Walden Pondএর তারে বাস করেন। ইনি বাজিপাধীনতার বিশেষ 
পক্ষপাতী ছিলেন বলিয়া একবার কারারক্ষ হন।

থ্যাকারে (Thackeray, William Makepeace ১৮১১—৮০) ইংরেজ উপস্থাসিক। ইহার জন্মস্থান কলিকাতা। ইংল্যান্ডে শিক্ষালাভ করেন; বাারিস্টারী পাশ করিয়া প্র্যাকটিস করেন নাই। বহুগ্রন্থর লেগক। Vanity Fair (১৮৪৭-৮), Pendennis (১৮৪৮-৫০), Esmond (১৮৫২) The Newcomes (১৮৫২-৫৫) প্রভৃতি। Punch পত্রিকায় ইহার বহু রসরচনা প্রকাশিত হয়।

### **मर्डे** ( पिशे )

স্বর উক্ষ ছধের মধে। অম্বরস পড়িলে হুধ দই এ পরিণত হয়; ৰাধারণত দইএর 'দাজা' বা কিয়দংশ লটয়। 'দুই পাতা' হয়। আযুর্বেদ মতে দধি অগ্নিদীপক, মলরোধক, বলকারক এবং পিতু. কফ, রঙ্গপিত্ত, শোণ ও মেদ রোগের উৎপাদক। বৈছার। দ্ধি ভোজনের পক্ষপাতী নহেন। কিন্তু ইউরোপে দধির চল অলকাল হইতে হইয়াছে। মেচ্নিকফ্ নামে একজন রুলীয় ডাক্তার ইহার উপকারিত। আবিদার করেন। মানুষের পাকস্থলীতে এমন এক প্রকার অ্যাসিড আছে, যাহার সাহায্যে ছুবের মধ্যস্থিত কেসিনাংশকে দলবদ্ধ করিয়। দেয়। মেচ্নিকফ জরা-উৎপত্তির কারণ ও তাহা নিবারণের পদ্ম আবিদার বিষয়ে গবেষণা করিতে গিয়া জানিতে পারেন যে ল্যাকটিক অ্যাসিড উৎপাদক জীবাণু প্রচুর পরিমাণে অন্তে থাকিলে অনিষ্টকর জীবাণুর আক্রমণ হইতে শরীর রক্ষা পায়। কি ভাবে পাকস্থলীতে ল্যাঃ আঃ জীবাণুর উপনিবেশ স্থাপন করানো যায়, তাহা লইয়া মেচ্নিকফ গবেষণা করিতে গিয়া দেখিতে পান বুলগেরিয়াতে Yoghurt নামে এক প্রকার দধিতে বাঞ্চিত জীবাণু আছে। বুলগেরিয়ার এক শ্রেণীর লোক ্এই দ্ধি ধুবই ব্যবহার করে, এবং তাহাদের অধিকাংশ লোকই मीर्घकीयो । ( खः अशमानम मात्र, आकृष्ठिको शः २०२)

#### দংশ

পৌরাণিক অথর। ভৃগুপত্নীকে চুরি করার জক্ত কীট হইয়া জন্মগ্রহণ করে। এই কীট পরস্তরামের গৃহে ছন্মবেশী কর্ণর উক্লভেদ করিয়ামুক্তিলাভ করে।

#### দক্ষ প্রজাপতি

ব্রহ্মার পুত্র। পত্নী প্রত্তির গর্ভে ইহার বহু কল্ঠা হয়; কল্ঠপ, চন্দ্র, ধর্মরাজ প্রভৃতির সহিত কল্ঠাদের বিবাহ হয়। কনিঠ কল্ঠা সতীর স্থামী শিব। শিব স্থান্তরকে কোনো যজ্ঞে অভিবাদন না করায় দক্ষ জামাতার উপর বিরক্ত হন ও এক যজ্ঞে তাহাকে নিমন্ত্রণ করেন নাই। সতী পিতৃগৃহে আসেন, কিন্তু পিতৃমুধে পতিনিন্দা শুনিয়া প্রাণত্যাগ করেন। শিব সেই সংবাদ পাইয়া ভৃতপ্রেতদের লইয়া যজ্ঞহলে আসেন ও যজ্ঞ লওভঙ করেন এবং দক্ষের মুঙ কাটিয়া ফেলেন। পরে প্রস্থৃতির অমুরোধে শিব তাহাকে জীবিত করেন ও ছাগমুগু বসাইয়া দেন। সেই হইতে দক্ষের ছাগমুগু। 'দক্ষ সংহিতা' ৭ অধ্যায় যুক্ত সংস্কৃত ধর্মশান্ত্র। পঞ্চানন তর্করক্ক সম্পাদিত 'উদ্বিংশ সাহিতা'র অমুবাদ পৃঃ ৪০৭-৪৪৮ প্রস্তীয়।

#### मक जानि

চতুর্দশ মজুর নবম মজুর নাম দক্ষ সাব্দি। বর্তমান যুগের অধিষ্ঠাতা হইতেছেন ৭ম মজু বৈব্ধত। (ডঃ মজুও মহস্তর)

দক্ষিণ ভট (Right bank) ভৌগোলিক সংজ্ঞা।
নদার স্বোভন্থে দাড়াইয়া দক্ষিণ বা ডাইন দিককে দক্ষিণ ভট
বলে। উড়ান যাইবার সময়ে উহা বাম দিকে পড়িলেও দক্ষিণ
ভট বলিয়া নির্দেশ করিতে হয়।

দক্ষিণ নাতিশীতোক্ত মণ্ডল (South Temperature Zone) ক্ষঃ নাতিশাহোক মণ্ডল।

দক্ষিণ সন্ধানী মেরু (South-seeking Pole)
একটি চুম্বককে ঝুলাইয়া রাগিলে উহা সর্বদা উত্তর দিকে পাকে.
ইংরেজিতে তাহাকে উহার North Pole, North-seeking
P., Murked P., বা Red P. বলে। চুম্বকের অপর
প্রাস্তিকে ইংরেজিতে South Pole, South-seeking P.,
Unmarked P. বা Blue P. বলে। চুম্বকের ওত্তর
প্রাপ্তকে লাল ও দক্ষিণ প্রাস্তকে নীল রঙে রঞ্জিত
করিবার প্রথা বিজ্ঞানী Sir G. B. Airy (১৮০১-৯২) প্রথমে
প্রবর্তন করেন ও বিগাত বিজ্ঞানী লঙ্ কেল্ভিন (Kelvin)
ভাহার এই প্রথাটির সমর্থন করেন। কেল্ভিন উত্তর
সন্ধানী প্রান্তটিকে প্রকৃত-দক্ষিণ প্রান্ত (True S. P.) ব্লিডেন।

দক্ষিণ মহাসাগরীয় ক্রোভ (Antarctic current) ক্রা প্রোত, সানুদ্রিক।

#### দ ক্ষিণা

যজ্ঞাদি কর্মের শেষে তাহার পুণতার জঞ্চ দক্ষিণ বা উদারভাবে যে দান করা হয় তাহাকে দক্ষিণা বলে। বর্তমানে ইহা কর্মমাত্রেই পূর্ণতার জক্ত পুরোধিত প্রভৃতিকে প্রদন্ত অর্থের বোধক বা তাদৃশ অক্ত দ্রব্যের বোধক। বোধ হয় কর্মে দক্ষতার জক্ত যে বেতন দেওয়া হইত, তাহা কালে 'দক্ষিণা' নামে চলিত্ হয়। ইংরেজিতে dexerity, লাতিন dexter শক্ষর অর্থ of or on the right-hand side; থাক dexios; গ্রিক taihswa; সংশ্বত daksha।

## দক্ষিণাবৰ্ত (Clockwise)

ঘড়ির কাটা যে দিকে চলে—সেই দিকেন্ন গতিকে দঃ বলে। বিষের অধিকাংশ বপ্তর সাভাবিক গতি দক্ষিণাবর্তে।

# **क**किंगागूर्खि

মহাদেবের নাম শৈব-উপনিষদগুলির মধো দক্ষিণামূতি

উপনিদ্দ অহাতম। দ্র: মাধব শাপ্তী সম্পাদিত শৈব উপনিদ্দ, আদৈর, ১৯২৫। হরিদাস চট্টোপাধাায় সম্পাদিত উপনিদ্দাবলীর ১৯৭ গণ্ডে মূল ও বন্ধামুবাদ আছে। শক্ষরাচায় বিরচিত দক্ষিণামূতি ন্তোত এতি বিগাতে। দ্রষ্টব্য স্থামী গঞ্জীরানন্দ সম্পাদিত শুবকুস্মাঞ্জলি পুঃ ১৫৩-১৬২।

দক্ষিণায়ণ ( দঃ উত্তরায়ণ )

### দক্ষিণারঞ্জন মুখোপাধ্যায়, রাজা (১৮১৪—৭৮)

থিরোজিওর (ন্দ্র) শিয়াদের অক্তম। রুক্মোইন বন্দ্রোপাধ্যায়, পারিটাদ মিন্দ্র, রামগোপাল পোদ গ্রন্থ হিন্দু কলেন্দ্রে ইংব সহাধ্যায়। ১৮০১—৪৪ জানাম্নেল সপ্তাহিক প্রকাশ করেন। এই পন্দ্রিকায় প্রচলিত হিন্দুধর্ম ও সমাজের তাঁর সমালোচনা থাকিও। ইনি বহু টাকা ডেডিভ্ হেয়ারকে দান করেন। কুঞ্মোইন ইইলে যথন গৃহ ইইতে বিভাড়িত হন, ওথন দক্ষিণারপ্রন ইটাকে আশায় দেন। কিছুকাল কলিকাতা মিউনিসিপালিটির টাক্তিকপেইর, নবাব নাজিমের দেওয়ান ও বর্ধমানে ডেঃ কলেকটর ছিলেন। ১৮৫১-২ এ লখনো যান। সিপাই। বিজ্ঞোকের সময় ইংরেজকে বিশেষ সাহায্য দান করেন। তথ্জ সরকার ইইতে অযোধ্যায় ভালুক পান (১৮৫৮)। ১৮৭১ রাজা উপাধি পান। অযোধ্যার ভালুকদার সভা স্থাপ্রিত্যাদের এত্তম ও প্রথম সন্দোদক; সমাচার হিন্দুস্থানা ও ভারতপ্রিকা। প্রকাশ করেন। ইনি পাথুরিয়গাটার ঠাকুর বংশের দেখিছিন।

### দণ্ডনীতি

প্রাচীন ভারতে শাসন ও বিচার সম্প্রকায় শাস্ত্রকে দণ্ডনীতি বলিত। কৌটিলা, শুক্রাচাযা, কামক প্রভৃতির মীতি এরে দণ্ড সম্বন্ধে বহু বিস্তারে আলোচনা আছে। (৮)ঃ নরেন্দ্রনাথ লাহা, প্রাচীন ভারতের দণ্ডনীতি, কালীপ্রসর দাস ওস্ত অনুদিত।

# দণ্ড বিধি (l'enal Code)

থে আইনের ছারা অপরাধীর বিচার হয় তাহাকে দঃ বিঃ বলে;
সারতের দও বিধি বছকাল হইতে ধীরে ধীরে প্রপ্তত হইয়াছে।
১৭৭০ হটতে ১৮০০ পথস্ত গতনরি-জেনারেলগণ ফেদকল আইন
প্রচার করেন, দেওলিকে রেগুলেশন বলে। এই যুগের ১৮১৮
সালে ৩নং রেগুঃ বা বিনা বিচারে অনির্দিষ্ট কালের জন্ম আটক
রাগার আইন এখনো চলিতেছে। ১৮০০ ফুঃ ইঃ কোং ভারতবর্ণের শাসনভার পাইল; আইন প্রণয়নের জন্ম এক কমিশন
বদেও লও মেকলে আইন-সদস্থ নিযুক্ত হন। তিনিই প্রথম
কৌজদারী দওবিধির থশড়া প্রস্তুত করেন। ২২ বৎসর পর
নানারগ ছোট থাটো পরিবর্তনের মধ্য দিয়া গিয়া ইহা আইনে
পরিণত হয়। হ্রপ্রীম কোর্টের শেষ বিচারপতি স্তর বার্নেদ্

পীকক বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিতে ইহা স্থবিশুন্ত করেন। ১৮৬০এ দশুবিধি, ১৮৬১তে ফৌজদারী দশুবিধি (L'rocedure) প্রস্তুত হয়। ইহার পর প্রয়োজন মত বহু নৃত্ন আইন গঠিত হইয়াছে, কিন্তু মূলের পরিবর্তন সামাশু হইয়াছে।

### म छी

শংশ্বত লেপক। কালিদাসের পরবর্তী, অনুমান ৬৯ শতকের লোক। বিদ্রুত দেশবাসা ছিলেন বলিয়া অনুমান হয়। অলকার প্রস্থ 'কাবাদেশ' ও 'দশকুমারচরিত' নামক কথাগন্থর রচয়িতা। 'দশকুমারচরিতে' দশটি রাজকুমারের কাহিনী পাকার কথা—কিন্তু আটটি আছে। গ্রন্থখানি দণ্ডী শেষ করিতে পারেন নাই। দণ্ডীর 'কাব্যাদর্শ' অলঞ্চার শাধের শেষ্ঠ গস্থ। প্রশ্বধার প্রস্তের প্রথম পরিচ্ছেদে সবিস্তাধে গৌড়ীয় ও বৈদ্রুত রাতির সমালোচনা করিয়া বৈদ্রুত রীতির শেষ্ঠ প্রসাদের চেষ্টা করিয়াছেন। উদাহরণের শ্লোকগুলি দণ্ডীর নিজ রচনা বলিয়া মনে হয়।

#### দত্তক, পোয্য পুত্ৰ

উরসপুত্র না থাকিলে পদাঠীয় অন্থ বাজির যে পুত্রকে হিন্দু বিধানে যাগ-মজ্ঞ করিয়া পুত্রকপে অন্থক করা যায় তাহাকে দত্তক বলে। একমাত্র পুত্র দত্তকরপে অন্থকে দান করা নিধিদ্ধ। ভাগিনেয়, ভাই প্রভৃতিও নিধিদ্ধ। স্বানীর জীবিত কালে ক্রমতি এওয়া থাকিলে বিষবাদ ওক প্রহণ করিতে পারে। দেওক প্রকেই পোয়াপুত্র বলা হয়। দেলওঁ ডালহৌসি দং প্রহণ ক্রেমাইনী করিয়া বহু রাজ্য বাজেয়াপ্ত করেন। সিপাইন বিদ্যোক্তর উহা অন্থতন কারণ। লাঠ কানিং দত্তক প্রথ পাকার করেন। সংস্কৃতে নন্দপ্তিত বিব্হিত দিওক্মীনাংসাং এবং কুবের বির্হিত দিওক্ চিঞ্জিকা গ্রম্থেয় বিপাত।

#### দতাতেয়

অতিমূনি পুত্র, বিকুর অংশে জন্ম; ইহার পুত্র নিমি। দত্তাতের নামে বিশুমুতি মারাঠাদেশে পুজিত হয়।

…'দন্তাত্রেয় উপনিষদ্' বৈঞ্ব উপনিষদের অগ্যতম। হরিদাস চট্টোপাধ্যায় সম্পাদিত 'উপনিষদাবলী'র ৯ম থণ্ডে মূল ও অমুবাদ আছে।…'দন্তাত্রেয় তন্ন' নামে একথানি ইক্রজালাদি সম্বন্ধে গ্রন্থ আছে।

### मक, पाप, ( Ringworm )

একপ্রকার চর্মরোগ, গোল হইয়া দেখা যায়; অত্যস্ত চুলকায়; মাঝখানে সারে, ক্ষিদ্ধ পরিধিতে বাড়ে। লোমকূপের মধ্যে বীজাণু এমনভাবে বামা করে যে তাহাকে দূর করা কঠিন। বৃহ ঔষধ আছে, কি্ম্ত ফলপ্রদ পুব কম। ৮ মাসের কম পাদ সারে না। অস্তের কাপড় জামা ব্যবহার করিতে নেই।

### দ্ধিমুখ

বানরজাতীয় বীর, প্থীবের মাতুল; রামের অক্সতম সেনাপতি বানররাজ প্রথীবের মধুবনের ক্লা ছিলেন। সীতার সংবাদ পাইলে বানর বীরগণ মধুবনে উৎসব করিতে থাকে; দ্ধিমুখ তাহাদের নিষেধ করিতে গিয়া লাঞ্চিত হয়।

#### प्रशीष्ठ

অপর্ব মুনির পুত্র; শিবজ্ঞ। দক্ষ শিবকে বাদ দিয়া যজ্ঞ করিতে প্রবৃত্ত চইলে ই:ন যজ্ঞগুল ভাগে করেন। ইশ্র ইহার তপজায় ভাঁত হইয়। অলমুখা অজ্মরাকে, তাঁহার নিকট প্রেরণ করেন; অলমুখার গভে সারপত নামে পুত্রের জন্ম হয়। এই সময়ে দেব ও অফ্রদের মধ্যে যুদ্ধ চলিতেছিল। দেবগণ বৃত্তাম্বর কর্ত্ত কি কাঁ হইতে বিভাড়িত হইবার পর জানিতে পারেন যে দর্বাটির অপ্রিনিমিত অথ্যে ঐ অফ্রের বিনাশ হইবে। ইশ্র ইলা জানাইলে দ্বাচি স্বেছার দেহতার করেন। হেমচশ্র বন্দোপারায় বৃত্তাম্বর বর্ধ নামে কাব্যে এই ঘটনা বর্ণিয়াছেন।

জনা (Artimisia indica; Indian worm wood) দোমরাজ্যাদিবগের শাক। পাত। পক্ষছির, নিম্ন পুষ্ঠ লোমশ; মঞ্জরী হেলিয়া পড়ে। পাতায় ঈষৎ গন্ধ। নাগদনা— ঐ জাতীয় শাক। তবে পাত। চেপ্টা, বেনী কাটা, নাচে দীর্ঘ রোমযুক্ত। পাত। সুগন্ধ। (যোগেশ)।

#### দমু

দক্ষর ক্রা ক্রছপের পজা। ইহার গর্ভে শ্রুর, নমুচি, নিকুস্ত, নরক প্রস্তুত ৪০ পুত্র জনো। ইহারা সব দানব। প্রাচীন গীসে Danaus নামে এক জাতির উল্লেখ পাওয়া যায়।

#### দকুজমর্দন (১৪১৭-১৮ খুঅ)

বাংলাদেশে মুসলমান শাসন যুগে এই নামে এক রাজার ১০টি পর্ণমুজা পাওয়া গিয়াছে। মুজাগুলি পাঙ্যা, প্রবর্গাম ও চউপ্রাম টাকণালে ছাপা হয়। কেহ কেহ অসুমান করেন ইনি চক্রবীপের রাজা ছিলেন; অভ্যেরা মনে করেন ইনি ও রাজা গণেশ অভিন্ন বাজি। ইহার সমস্ত কাহিনী রহস্তাবৃত।

### দন্ত (Teeth) •

নুগ গহরেস্থিত যে প্রতাক্ষারা থান্ত দ্রবা ছিল্ল ও পেছাণ করা যায় তাহাকে দাত বলা যায়। অনেক নিম প্রাণীর দাঁত নাই; মাছের দাঁত স্পষ্টভাবে আছে; ব্যাঙের নীচের পাটি নাই; নির্বিধ সাপের করেকটি তীক্ষ দাঁত ও বিধাক্ত সাপের বিধ-দাত থাকে। পাথীর দাঁত নাই। স্তক্তপায়ী সকল প্রাণী দত্তী। মামুষের ৩২ দাঁত, উপরের চোয়ালে ১৬, নিমে ১৬। দাঁত চারি প্রকারের; উপরের ৪টি 'সামমের

मंदि ' ( (क्वन-वर Incisors), े हि 'क्कृत-में (टे (Canine), ৪টি চর্বণ-দস্ত (bicuspids), ৬টি পেশ্ব-দস্ত (molars); २०ि। ७, হুধে-দ†ত নিচে**ও** অনুরূপ। শিশুদের হইতে ৮ বছর বয়দের মধ্যে দেওলি পড়িয়া যায় ও তাহার হলে নুতন দাঁত গজায়। ১২ বছরের মধ্যে সবঙলি উঠিয়া যায়; আকেল বা চর্বণের শেষ দাঁত ১৮ বছরে প্রায় ওঠে; কাহারও আদে হয় না। শিতর দভোকান ৬ মাস বয়সে হুরু ২য়; এই সময়ে প্রায়ই শিশুদের জর ও পেটের অন্তব্য হয়। প্রতিশেষকরূপে শিশুকে প্রচুর জলপান করানো উচিত এবং ৭পট পরিষ্ার রাণা দরকার; জোর করিয়া থাওয়ানো অকুচিত।...দাতকে যথার্থ অস্থি বলা যায় না; ইহাকে exo-skeleton বা বহিঃকশ্বাল বলা হয়। ইহার উপরিভাগে কঠিন এনামেল (enamel) আছে। ইহার তলায় দত্তীন (dentine) অংশ অপেক্ষাকৃত কোমল, ইহারই মধাভাগে দন্তীয় মণ্ড (pulp); এইপানে রক্তথলি, স্নায়ু-শিরা আছে। দন্তের যে অংশ মাড়ির মধ্যে থাকে তাহার এনামেল নাই (root) ৷...অজীর্ণতা হইতে দাতের বহুপ্রকার ব্যাধির সৃষ্টি হয় ; আবার থারাপ দাত হুইতে বছপ্রকার রোগের উৎপত্তি হয়। দন্তপূল অত্যন্ত যমণাদায়ক ব্যাধি। চিকিৎসকের উপদেশ ছাড়া কেবল দন্ত-চিকিৎসকের উপদেশে দাঁত তোলানো উচিত নহে। দাতের যত্ন বিশেষ প্রয়োজন। মাড়ি টিপিয়া টিপিয়া দাত সাফ সর্বোৎকৃষ্ট উপায়; দাঁতন করা দরকার।

#### দন্তবক্র

মহাভারতীয় উপাধ্যান-অন্তর্গত বীর। চেদিরাজ দমজাযের কনিষ্ঠ পুত্র ও শিশুপালের অমুজ। বহুদেবের ভগিনী শুভগ্রবা ইহার জননী ছিলেন; তথাচ ইহারা শ্রীকৃজ্জের অত্যন্ত বিরোধী ছিলেন এবং ওাঁহার ধর্মরাজ্য সংস্থাপনের পরিকল্পনার প্রধান শক্র ছিলেন। শিশুপালের বধের পর দন্তবক্র শ্রীকৃষ্ণকে নিধনের চেষ্টা করেন, কিন্তু স্বয়ং দহিতা নামক স্থানে গদাধাতে নিহত হন।

## দন্তিতুৰ্গ ( ৭৫৪ খুঅ )

রাষ্ট্রকৃট রাজ্য প্রতিষ্ঠাতা। ইনি বাদামির চাল্ব্যদের পরাজিত করেন। দ্রষ্টব্য রাষ্ট্রকৃট।

#### (Baliospermum montanum)

সুহী আদি বর্গের স্থল কুপ। পাতা ডিমের মত, দত্তর, ঈষৎ রোমশ, ত্রিশীর। পাতার গোড়ার দিকে তুইটি অবুদ পাকে; ফল তিন-আঠিয়া। উত্তর বঙ্গে, পূর্বভারতে ও বমাদেশে এই গাছ জ্যো; ইহার শিক্ড বেণের দোকানে 'দন্তিমূল' নামে বিকীত হয়। কঠিন বিবেচক। দেশীয় উষধে ব্যবহৃত হয়। (Chopra 567; যোগেশ ৪৪৭)

### দকলা জাতি (Dafla)

ংগাসামের উত্তরাংশের আদিম জাতি।

#### দফাদার

हेर्छानयन त्वाट्छत व्यथान क्वींक्कात्रस्य मर्गात (क्वींक्कात्र खः)

#### দমকল (Fire brigade)

দনকলের মণার্থ অর্থ Water pump; আন্তন নিবাইবার জ্ঞা এই যন্ত্র ব্যব্ধত হয় বলিয়া F. B-কেই দমকল বলা হয়। শহরের মধ্যে কোণায় আগুন লাগিলে তাহা নিবাইবার জন্ম মিউনিসিপ্যালিটি বা কপোরেশন একদল শিক্ষিত সাহসী লোক ও আহন নিবাইবার জন্ম যথ বা দমকল রাখে। বর্তমানে 'দমকল' মোটরগাড়ার উপর স্থাপিত। আগুনেব জায়গায় গাড়ী গিয়। রাস্তার পাইপ বা পুরুর হইতে জল পাম্প করিয়া আন্তনের উপর সবেগে দেয়; আজকাল জলের চাপ যাহাতে প্রচণ্ড হয়-শেই জন্ম ইন্জিনের বাবস্থা হইয়াছে। পেট্রোল প্রভৃতিতে আগুন লাগিলে জলে কাজ হয়না, সেইগানে কার্নলিক এসিড গাস দিবার জ্ব্ম গাড়া আছে। অনেক কারখানার তাপ ১৬০<sup>০</sup> উঠিলে আপনা হুইতে ছাদের তলার পাইপ লাইনে জলের মুখ পুলিয়া যায় ও জল পডিতে থাকে: দমকলকে থবর দিবার জন্ম, অপিদে ও শহরের মাবের মাবের ব্যবস্থা আছে। টেলি-ফোনে কেবল 'I'ire brigade' বলিয়া আধ্বান করিলেই চলে। দমকলের কাজ আগুন নেবানো এবং আগুন-লাগা খর হইতে মাত্র্য বাহির করা; দেজ্ঞ বিরাট মই আছে। নিউইয়ের্কে স্ব-থেকে রুহ্ৎ আগুন নিবাইবার ব্যবস্থা আছে ; লন্ডনের দঃ বিভাগ স্বথেকে দক্ষ। কলিকাতায় দ্মকল আছে।

#### দমঘোষ

প্রাচীন ভারতের চেদি দেশের রাজা। বহুদেব-ভগ্নী শ্রুতশ্রবার সহিত বিবাহ হয়; শিশুপাল ও দন্তবক্র ইংগর ছুই পুত্র। ইনি জরাসন্ধর আগ্রিত-রাজ ছিলেন এবং সেইজম্ম যাদবগণের জামাতা হইয়াও তাহাদের সহিত বিবাদ করিতেন।

# मम्मम् यूटलाहे

কলিকাতার নিকট দমদম একটি শহর; এইধানে সরকারী; কারণানায় এক প্রকার বুলেট প্রস্তুত হইড; উহার অগ্রভাগ নরম পাকায় দেহের মধ্যে প্রবেশ করিয়া বিস্তৃত হইয়া পড়ে; ক্ষত অত্যন্ত বীভংস হয়। উত্তর-পশ্চিম-সীমান্তের জাতিদের আক্রমণ হইতে রক্ষার জন্ম আবিষ্কৃত হইয়াছিল। এই বুলেট যুদ্ধে ব্যবহার বর্তমানে নিষিদ্ধ।

#### দ্ময়ন্তী

বিদর্ভরাজ ভীনের কথা; দমন মুনির বরে এই কথা প্রাপ্ত বলিয়া ইহার নাম হয় দময়স্তী। ইনি নিবদরাজ নলকে স্বয়ম্বর করেন। নলদময়স্তী আপান বিপ্যাত। কলির চক্রান্তে নল রাজাল্ত হন ও অশেষ কট পান। (জঃ নল) 'দময়স্তীর চৌতিশা' নামে ৩৪টি পদের কাবা; বিধু সেন বির্চিত; বঙ্গীয় সাহিত্য প্রিশদ প্রিকা ১৫ খণ্ড, সংগা ৪ জেইবা।

### দয়ানন্দ ঠাকুর (১৮৮১—১৯৩৭)

শিল্চর অকণাচল মিশনের প্রতিষ্ঠাত।। জন্ম শ্রীইউ ইবিগঞ্জ বামৈগ্রাম, ১৯ মে। ইহার সংসারী নাম ছিল গুক্দাস চৌধুরী। পিতা গুক্দরণ হবিগঞ্জের মোজার ছিলেন। ১৯০৮এ গুক্দাস দিয়ানন্দ নাম লইয়া নিজকে বিশংশান্তির গুক্দ বলিয়া প্রচার করেন। জগৎসী নামক স্থানে অহোরাত্র নামকীর্জন আরম্ভ কবিলে গভ্রুমেন্ট ইহাদিগকে সন্ত্রাস্বাদী মনে করিয়া আক্ষমণ করে; কয়েক জন লোক হতাহত হ্য। দেওঘরে লীলা মন্দিব নামে আশ্রম স্থাপন করেন। বিশেশন্তি বা World Pence ইহাদের উদ্দেশ্য। মহেন্দ্রলাল দে রচিত ঠাঃ দং (১৯১১)।

## দয়ানন্দ সরস্বতী (১৮২৪—৮৩)

আ্বসমাজের প্রিছাতা। পার্ত নাম মূলশক্ষর, ওজরাটের ব্রাহ্মণ ব'শে জনা। পিতা কথাশকর। যৌবনে মূলশকর সন্নামী হ্ন ও দয়ানক নাম গ্রহণ করিয়া নানা দেশ সুরিয়৷ ১৮৭২ বোদাইতে অাসিয়া আসমাজ প্রতিষ্ঠা করেন। ১৮৭৭ লাহোর ধান ও দেখানে ছবিদ্যাগের কেন্দ্র করেন। ইনি বলেন বেদ অলাত, বেদ হিন্দুদের ধর্মগ্রতঃ যাগণক্ত অফুঠান থায়োজন, তবে তাহা হিংসাব্দিত; মূহি পুজা হইতে পারে না। জাতিভেদ নাই। সংক্ষেপে ইহাই ভাঁহার মত। মুঠিপুজার বিকেছে তিনি মত খোষণা করেন বলিয়া সনাতনীরা ভাহার পরম শক্ত কইয়া উঠে। তথাচ তিনি সমগ্র উত্তর ভারতে বৈদিক ধর্ম প্রচার ও মূতিপূলার বিকদ্ধে বক্ত। করিয়া বেড়াইয়াছিলেন। বিষ প্রযোগের ঘারা তাঁহাকে হত্যা করা হয়। বহু বংসর পরে এই তথ্য লোকে জানে। ভাহার রচিত বেদের ভাগ্য ও 'সতাার্থ প্রকাশ' গ্রন্থ রয়ে তিনি চাঁচাব মত বাঝো করেন। উভয় গ্রন্থ বাংলা অনুবাদ হইয়াছে। 'কবেদীয় ভাষাভূমিকা' স্বামী শক্ষরনাপের দার। অনুদিত।

#### **पर्श्वान इन्द्र (अभ्य (** ১৮৪२—৯৯ )

চিকিংসক। জন্মছান চুচ্ড়া। ১৮৬৫ মেডিকাল কলেজ হইতে এম-বি পাশ করেন। ১৮৬৭ লথ্নৌ হাঁদপাতালের ডাকার,

১৮৬৮-৭৪ আগ্রা মে: স্কুলের শিক্ষণ। এইথানে তিনি
Dars-i-jarahi নামে উর্ছ চিকিৎসা গ্রন্থ লেপেন। ১৮৭৪-৭৭
পাটনা মে: স্কুলে, ১৮৭৭-৯৪ কলিকাতা ক্যাম্পাবেল স্কুলের
অধ্যাপক। ১৮৯৪এ পেনশন পান। ১৮৮৮-৯৯ প্যস্ত
বড়লাটের অনৈতনিক সহকারী-সাজেন ছিলেন; ইতিপূর্বে
কোন ভারতীয় এ সম্মান লাভ করে নাই। ১৮৮৮ লেডীডাফরিন ফান্ডের কত্পিক্ষের অনুরোধ 'ধাত্রী বিদ্যা' সম্বন্ধে গ্রন্থ
লেপেন, উহা ভারতীয় অন্যান্য ভাষায় অনুদিত হয়। ইনি
সেম্পের বিশিষ্ট চিকিৎসক ছিলেন।

## **पशाल जिः, मर्जात (১৮৪৯—৯৯)**

বিগাত মাজিসিয়া শিথ পরিবারে জন্ম। পিতা লেনা সিংহ ছিলেন থালশা সৈত্যের নেতা। ইনি বিশিষ্ট দাতা ছিলেন; ৬০,০০০ টাকা দিয়া লাইবেরী, স্কুল ও ১৫ লক্ষ টাকা ব্যয় করিয়া 'দয়াল সি'হ' কলেজ স্থাপন করেন। Tribunc নামে পত্রিকা ও পঞ্জাব ভাশনাল বাাক প্রতিষ্ঠাতা।

#### দরবার ( দিল্লী )

১৮৭৭, ১লা জামুমারী দিলীর দরবারে মহারানী ভিক্টোরিয়া 'ভারতেশ্বরী' (Empress of India) ঘোষিত হন। লর্ড লীটন পৌরহিত্য করেন। তেওঁ ১ লা জামুমারী সপ্তম এডোয়ার্ডের রাজত ঘোষণা করিয়া লর্ড কর্জন এক দরবার করেন। তেওঁ ১৯৯১, ১২ ডিসেশ্বর সম্মাট প্রকম জর্জের অভিষেক উপলক্ষে। এক বিরাট দরবার হয়। এই শেষোক্ত দরবারে ঘোষিত হয় যে কলিকাতা ক্রতৈ দিল্লীতে রাজধানী পরিবর্তিত হইল এবং ব্যক্তেশ্বন হন্ত্র।

#### দরবেশ (The Darvishes)

পারিসি শব্দ, ইহার অর্থ 'দার থোঁজা' বা ভিকুক। ইহারশ স্থানির অন্তর্গত, ৩০টি সম্প্রদারে বিভক্ত। ইহাদের মধ্যে একদল সবদা ঘূরিয়া বেড়ায়; এক দলকে নিজ দেতে অস্তাঘাত করিয়া রক্তাজ হইমা ভিক্ষা করিতে দেগা যায়। জেলালউদ্দীন প্রবর্তিত দরবেশরা প্রথরপ্রমে মত্ত হইয়া নৃত্য করে। তালাদেশে এক-শ্রেণির বৈশ্বব-দরবেশ আছে; তাহাদের মধ্যে প্রবাদ যে সনাতন গোখামী সম্প্রদারের প্রবর্তক। ইহারা নামে গৃহত্যাগী হইলেও বাউল ও স্থাড়াদের মত প্রকৃতি বা সঙ্গিনী রাখে। বিগ্রহ সেবা করে না; গাত্রে ফকিরদের মত আলথেলা এবং বৈশ্ববদের মত ডার কৌপীন বাবহার করিয়া থাকে। ইহারা সর্বদা 'দীনদরদী' নাম উচ্চারণ করে এবং একাদশীর উপবাসাদি কঠোর নিয়ম পালনে বিরত্ত থাকে। বাউল দরবেশ প্রভৃতির ধর্ম সঙ্গীতে

আলা, থোদা, মঙ্গ্রদ প্রভৃতি নাম সক্কিবটিত দেখিতে পাঞ্জা যায়। একটি গানের পদঃ—

"কেয়া হিন্দু কেয়া মুসলমান

মিল জুল্কে কার সাঁইজীকো নাম।" পিরীশচল সেন কুভ 'দরবেশী' এছে দরবেশদের ধর্মসংক্রান্ত বহু আলোচনা আতে (১৮৭৭)।

### দরায়ুস (Darius ৫২:—৪৮৫ খঃ পুঃ )

পারভের সমাট বা শাহন-শাহ। পঞ্জাব স্টতে ইউরোপে প্রেস্
(Thrnow) ও দক্ষিণ কথা এবং আফ্রিকার মিশর প্রথম্ভ সামাজরে অধীখন। ছুইুবার গ্রীদে অভিযান প্রেরণ করেন। বেহিন্তানের পর্বহুগাত্রে তাঁহার রাজ্যের ইতিহাস তিনটি ভাষার গোদিত আছে। সামাজ্য ২০টি ক্ষত্রপীতে বিভক্ত ভিল; রাজধানী ভিল স্কুসা (Susa); তথা হইতে প্রত্যেক প্রাদেশিক রাজধানীতে যাইবার জন্ম হাজপেপ নির্মণ করেন ও সরকারী চিচিপত্র পাঠাইবার জন্ম হাজেকর বারস্থা করেন। এই নামে আরও ছুইজন সমাট ভিলেন। শেষ দরায়ুসের সময় আলেকজেন্দার পারক্ত অধিকার করেন। ইনি বিশাস্থাতক ক্ষত্রপের দারা নিহত হন (৩০২ ইঃ পুঃ)।

## দর্পনারায়ণ ঠাকুর

কলিকাতার পাথ্রিয়াগাট। ঠাকুর পরিবারের প্রতিঠাতা। ইঁহার পিতা জয়রাম ঠাকুর ঈঃ ইঃ কোম্পানীর কাজ করিয়া ও দিরাজউদ্দোলার কলিকাতা ল্ঠনের ক্ষতিপুরণের টাকা পাইয়া ধনী হন। দর্পনারায়ণের জোঠ নীলমণি পাথ্রিয়া-ঘাটার বাড়ী ছাড়িয়া আদিশা জোড়াসাঁকোর বাড়ী নির্মাণ করেন। নীলমণি রবীক্রনাথের পুবপুরুষ।

#### দর্পনারায়ণ রায়, দেওয়ান

মুর্শিদকুলি পার রাজসংসতিব। চাক। হইতে মুর্শিদাবাদে রাজধানী পরিবর্তিত হইলে ১৭০৪এ রাজস্ব বিষয়ের সকল ভার দর্পনারায়ণের উপর পড়ে; ইহার চেষ্টায় বছ লক্ষ টাকা রাজস্ব বৃদ্ধি পায়। ইহার পুত্র শিবনারায়ণ পিতৃপদ পান। ইহাদের নিবাস ছিল বর্ধমান গাজুরডিহি।

### प्रभाग भाषा

যাহা হারা পদার্থ সকলের প্রকৃত স্বরূপ, দর্শন বা জ্ঞান জন্ম এরূপ শাপ্ত। ঈথরের অন্তিহ, নান্তিহ, বৌদ্ধ, বৈঞ্লাদি বিভিন্ন মতানুযায়ী দর্শনশাপ্তর সংখ্যা অদেক। আন্তিক মতের দশন ছয়টি, যথা স্থায়, বৈশেদিক, যোগ, সাংখ্য, কর্ম-মীমাংসা ও ব্রহ্ম-মীমাংসা বা বেদান্ত। মাধবাচায কৃত 'সর্বদর্শন সংগ্রুং এল্পে ১৫টি মত বিস্তু হইয়াছে, যথা চার্বাক, বৌদ্ধ, অর্হুত, রামানুজ, পূর্ণপ্রজ্ঞ, নকুলীশপা শুপত, শৈব, প্রশুভিজ্ঞা, রসেশ্বর, উলুক্য (বৈশেষিক), অন্ধ্রপাদ (স্থায়), জৈমিনী (মীমাংসা), পাণিনি, সাংখ্য,

পাতপ্রল। শহরের অহৈতবাদ সহক্ষে তিনি আলোচনা করেন নাই। জয়মারায়ণ তর্কপঞ্চানন কৃত 'সর্কাদশন সংগ্রহ' (সহং ১৯২১) গ্রন্থে শাক্ষর দর্শন আলোচিত হইয়াছে।..... প্রাচীন গ্রীদে এককালে বহু দর্শনমত প্রচলিত ছিল। ইউরোপেও দার্শনিক চিন্তা ১৭ শতকে দে কার্তেম্ Des Cartes হইতে নৃতন পথে চলিয়াছিল।

#### দল (Panicum crus-galli)

ধাকাদিবর্গের জলজ তৃণ ; খ্যাম।-ধাসের মতো, পড় ছুই হাত পণ্ড লখা হয় ; পচা পুকুরে জলো। (যোগেশ)

দল, রাজনৈতিক (Political Party, Party Government, Party System) রাষ্ট্রশাসন কামে বর্তমান যুগে দল বা পার্টির প্রভাব অত্যপ্ত বেশি। 'দল' বুঝায় এমন কতকভলি ভোটদাতা যাহারা এক ধরণের রাজনৈতিক মতামত পোষণ করে এবং মাহার। রাধশাসন বা গভর্মেণ্ট নিয়ন্ত্রণ করিতে চায়। গণভন্ত ব। ডিমক্রেটিক দেশেই দলের শাসন উদ্ভুত হয়। প্রাচীন এীদের রাষ্ট্রনগরীতে ইহার আদিম রূপ দেখা যায়। বর্তমানে প্রায় প্রত্যেক রাষ্ট্রে এই দলগত শাসনবাব্যা চলিতেছে। সাধারণত হুইটি প্রবল দল থাকে। মার্কিন যুক্তবাষ্ট্রে রিপাবিঙ্গিকান ও ডিমোফেটিক দল প্রধান। ইংলাানডে সর্বপ্রথম পার্টি বা দলগত শাসনবাবস্থা প্রবৃতিত হয়। সেপানে বহুকাল ছইগ ও টোরি নামে ছুইটি দল ছিল; পরে कनग्रतः इति ७ निवास्तिन प्रत था। उद्या अथन मृष्टन मृष्टन দল গঠিত হটয়াছে; ইতাদের মধ্যে শ্রমিক :(Imbour) ও क्रिकेनिके बल ऐस्मिथरगांभा । ई लानिएक अलिकारनरपद मध्य পার্টি প্রথা আরম্ভ হয়। তাপে ও জারমেনীতে সাভ হইতে বারোটি দল যথা ক্রমে ছিল। পার্টি প্রথা কোন আইনে লিখিত নাই, অথচ সকল দেশেই পাটি ছাড়া কোন শাসনকায চলে ন। । নবর্তমান যুগে একটি মাত্র পার্টিকে সর্বময় করিবার চেষ্টা চলিতেছে, যেমন ক্ৰিয়ায় কমিউনিস্ট্ পাৰ্টি, জারমেনীতে নাৎসি পার্চি, ইতালিতে ফাসিস্ট গার্টি সর্বনয় হইয়াছে।

## দলদলে মাটি (Loam)

চুনমিজিত বালুকাময় কর্দম মাটি; ইহার মধ্য দিয়া জল স**হজে** প্রবেশ করিতে পারে।

### দলিল (Deeds)

ভুই পক্ষের মধ্যে যথন কোন প্রকারের চুক্তি, দান, বিক্রয়, গুরুম, সর্তাদি সম্পন্ন হয় সেই লেখকে সাধারণভাবে দলিল বলা যায়। সরকারী নিয়মামুসারে ২০১ টাকার উপর কোন টাক। বা সেই মুন্যের অস্থাবর দ্রব্য বা সম্পত্তি পাইয়া রসিদ দিতে হইলে / 
এক আনার রেভেনিউ ক্ট্যাম্প লাগে । যণোপযুক্ত সরকারী 
ক্ট্যাম্প ছাডা দলিলাদি রেজিস্টেশন (মু) হয় না। স্তঃ ক্ট্যাম্প।

#### **फ्लीश जिःह, मह।त्रांख** ( ১৮৩१ — ৯৩ )

পঞ্চাবের রাজা রণজিং সিংহের (জঃ) পুঅ; মাতার নাম বিন্দন কুমারী (জঃ)। ছয় বৎসর বয়সে ১৮৪৩এ রাজা হন। শেষ শিপ য়ুদ্ধের পর (১৮৪৯) পেনশন ভোগী হন। ধোল বৎসর বয়সে (১৮৫২) খুস্টান ধর্ম গ্রহণ করিয়া ১৮৫৪এ ইংল্যান্ড যান। বিষয়াদি ব্যবস্থার জন্ম ১৮৬১ ভারতে ফেরেন। কিন্তু অল্লকাল পরেই মাতার সঙ্গে পুনরায় ইংল্যান্ডে ফিরিয়া যান। ১৮৬৪ মাতার সঙ্গে পুনরায় ইংল্যান্ডে ফিরিয়া যান। ১৮৬৪ মাতার সঙ্গে প্রসামনের অমুমতি পান ও ইনি:নিজ বাজা ফিরাইয়া পাইবার জন্ম দাবী পেশ করেন; এই বাাপার লইয়া শিগদের মধ্যে চঞ্চলত। স্প্রতিক্রম। এডেন প্যন্ত থাসার পব ভারত গভন্মেন্ট আনিতে নিদেধ করেন। ইংলান্ডে ফিরিফা গুরুষর্ম ত্যাগ করিয়া পুনরায় শিপ হন। ১৮৯৩এ পারিসে সূত্য হয়।

### 'দশকুমার চরিত' ( দ্রঃ দণ্ডী )

## 'দশচক্রে ভগবান্ ভূত'

"ভগবান এক রাজার সভাপতি ছিলেন। বুদ্ধিবলে তিনি রাজার বিশেষ প্রিয়পাত্র এবং রাজসংসারের সর্বেসর্বা হন। অমাত্যগণ এই হেত মিলিত হইয়া ছারীকে বলিলেন, 'ভগবানকে রাজ-বাটতে প্রবেশ করিতে দিবে না ; বলিবে রাজা অহস্থ ।' এইরপে রাজার সহিত ভগবানের দেখা করার পথ রুদ্ধ হইল। রাজা জিজ্ঞাসা করিলে, অমাত্যেরা একবাক্যে বলেন, 'ভগবান পীড়িত।' ছুই একদিন পরে অমাত্যেরা রাজাকে ভগবানের মৃত্যুর কথা বলিলেন। এ দিকে ভগবান্ রাজবাটীতে প্রবেশ করিতে পারেন না; দশের চক বৃঝিলেন। কিন্তু রাজদর্শন না হইলে প্রতিবিধান অসম্ভব। অতঃপর, একদিন রাজা অমাতাসহিত নগর ভ্রমণে বহিগত হইলেন, তথন ভগবান রাজদর্শনের আশায় পথিপার্থন্থ এক বুকে উঠিয়া, করদক্ষেতে রাজাকে আহ্বান করিতে লাগিলে। অমাত্যেরা তাহা দেখিয়া কহিলেন. 'মহারাজ, ঐ দেখুন ভগবান্ ভূতযোনি প্রাপ্ত হইয়াছেন'; এ পণ ত্যাগ করুন।' রাজা-ও দশচক্র না বুঝিয়া ভূতরূপী ভগবানের পণ হইতে প্রত্যাবৃত্ত হইলেন, ভগবানের রাজদর্শন হইল না। অভএব সামান্ত নীতিবচন—"চক্রং দেব্যং নূপঃ দেব্যো, ন দেব্যঃ কেবলং নৃপঃ। অংহাচক্রপ্ত মাহাঝ্রাদ্ভগবান ভূততাং গতঃ।" ( হরিচরণ, বঙ্গীয় শব্দকোষ প্র ১৫০৩ )

#### দশ দিক—

| অষ্ট দিক এবং উধু ও অধ্য লইয়া। | नन मिक। |                  |
|--------------------------------|---------|------------------|
| অগ্নি (পূর্ব-দক্ষিণ, S.E.)     | অগ্নি   | পুগুরীক          |
| দক্ষিণ (South)                 | যম      | বামন             |
| নৈখ'ক ( দক্ষিণ-পশ্চিম S. W.)   | রাঞ্চস  | <b>4</b> 4       |
| পশ্চিম (West)                  | বরুণ    | જાજીન            |
| বায়ু (পশ্চিম-উত্তর N. W.)     | বায়ু   | পুপদত্ত          |
| উভয় (North)                   | কুবের   | <b>দাৰ্বভৌ</b> ম |
| ঈশান (উভ্র-পুব N. E.)          | মহাদেব  | সুপ্রতীক         |

#### क्रमनाजी मध्यकारा

সন্ধাসী সম্প্রদায়। শক্ষরাচায়র প্রধান চারি শিক্স – পদ্মপাদ, হস্তামলক, মণ্ডন ও তোটক। ইহাদের দশ শিক্ষা। বিশেষ বিশেষ লক্ষণানুসারে এই দশ শিক্ষার তীর্থাদি দশট নাম ও এই দশজন হইতেই দশনামী সন্ধার্মাদের তীর্থাদি দশ সংক্রা উৎপন্ন হইয়াছে। ইহাদের বিধাস এই যে, ব্রহ্ম ও শিব অভিন্ন; ইহাদের এনেকে নির্ভণ উপাসক। ইহারা ডোর কৌপীন ধারণ করে ও মৃত্যু ঘটিলে শব দাহ না করিয়া মৃত্তিকার মধ্যে গোণিত বা জলমধ্যে নিক্ষেপ করিয়া পাকে।

#### দশ পঁচিশ খেলা

একপ্রকার ছককাটা দরে কড়ি চালিয়া থেলা। চারি-জনে ৭ কড়ি লইয়া থেলে; ছুই ছুইজনে এক পক্ষে; প্রত্যেকের ৪টি কড়ি-ঘুঁটি থাকে। এক এক জন কড়ি হাতে করিয়া চালে; এক কড়া কড়ি চিৎ হইলে ১০, পাঁচ কড়া কড়ি চিতে ২৫ পান ধরা হয়।

দশবাই চণ্ডী, দশবাহ চণ্ডী (The leopard flower; Belamounda chinensis) একজাতের ফুল গাছ; বাগানে বোপিত হয়। পাতা তরবারির মতন; ছুই সারি। ফুল বগাকালে ফোটে, নির্গন্ধ। ফুলের বাহ্রি-পিঠ হনুদা বর্গ, ভিতর-পিঠ লালচে। ( দ্রঃ যোগেশ ৪৭২)।

**দশভূজা (** Decagon ) জ্যামিতিক সংজ্ঞা। যে ঋজুরেথ ক্ষেত্র দশ বাহুর দ্বারা পরিবেষ্টিত।--ভুর্গার এক নাম।

### দশমহাবিদ্যা

সতী শিবকে দশটি মুর্তিতে দেখা দেন -বণা কালী, ভারা, বাড়েদী, ভ্রনেবরী, ভৈরবী. ছিল্লমন্তা, ধুমাবতী, বগলা, মাতঙ্গী, কমলা। তেইমচক্র বন্দ্যোপাধ্যার রচিত কাব্য। সতী দেহ ত্যাগ করিলে মহাদেব অচেতন হইলা পড়েন। নারদের বীণা শ্রবণে চেতনা প্রাপ্ত হইলা বলেন যে তিনি আকাশমধ্যে

#### দশ্যিক (Decimal)

करत्रन (১२०৮)।

পার্টাগণিতে অঞ্চণাতন বা সংখ্যা-প্রকাশের প্রণালী। হিন্দু গণিতে ১ ১ইতে ৯ ও ০ শৃষ্ণ এই দশটি চিহ্ন বা এক্ষের দ্বারা যাবতীয় সংখ্যা প্রকাশিত হয়। এককের বামদিকে দশক শতক সহস্রক, অযুত আদি সংখ্যা বসাইলে সমগ্র রাশিটির ওক্ষেদ্ধান্তণ, শততথা, সহস্রভণ ইত্যাদি বাড়িয়া চলে। আবার একটি বিন্দু (point) বসাইয়া একক হইতে ডান্দিকে সংখ্যা বসাইলে রাশিটির ওক্ষ্ম দশ, শত, সহস্রাদি গুণ করিয়া ক্ষিয়া আগে। ১ বলিলে ১টি পদার্থ ব্যায়, কিন্তু ১ বলিলে ২১ এর্থাৎ দশ ভাগের একভাগ হয়। ১১ বলিলে ১১টি পদার্থ ব্যায়, কিন্তু ১১ লিখিলে ২১ অর্থাৎ ১০০ ভাগের ১১ ভাগ ব্যায়। প্রাটীন ভারতের হিন্দুগণ এই প্রণালীর আবিদ্ধর্তা; আর্বগণ হিন্দুদের নিকট ইহা শিথিয়া মধ্যমুগে ইউরোপীয়দিগকে শিগাইয়াছিল।

#### দশমূল

কবিরাজী পাচন—বেল, শোণা, গনার, পারুল, গনিয়ারী, শাল-পানি, চাকুলা, বৃহতী, কন্টকারী, গোকুর; এই দশ গাছের মূল।

#### দশর্থ

প্রাচীন ভারতে অগোধার রাজা, রামচন্দ্রাদির পিতা। অজ ও ইন্দুমতীর পুত্র। দশরণের তিন প্রধান মহিনী ছিল, কৌশল্যা কৈকেয়ী ও স্থমিতা। কৌশল্যার গর্ভে শাস্তা নামে এক কক্ষা জন্ম; তাহাকে রাজা লোমপাদকে দান করেন। দশরথ অপুত্রক ছিলেন; পুত্রেপ্তি যক্ত করিয়া চারিপুত্র লাভ করেন। কৌশল্যার গর্ভে রামচন্দ্র, কৈকেয়ীর গঙে ভরত ও স্থমিত্রার গর্ভে লক্ষ্ম এবং শক্রম্ম নামে যমজ পুত্র জন্মে। পুত্রেরা বড় হইলে মিথিলাধিপতির সহিত বৈবাতিক সম্বন্ধ হাপন করেন; কিন্তু রাজপ্রাসাদের ষ্ট্যম্বের ফলে দশরথকে রামচন্দ্রর যৌবরাজ্য-অভিষেক বন্ধ করিয়া দিতে হয় এবং রামকে চৌদ বৎসর বনে পাঠাইতে হয়। এই ষ্ড্যম্বের নায়িকা ছিলেন মধ্যমা রানী কৈকেয়ী। ক্ষমচন্দ্র বনে চলিয়া গেলে দশরপ পুত্রণোকে মারা যান। রামায়ণে দশরণের কাহিনী বিবৃত আছে।

#### प्रमाना वन्त्रवस्र

বাওলা প্রেসিডেন্সিতে বড়লাট লর্ড কর্নপ্রালিস ১৭৯৩এ জমিদারনের সঙ্গে রাজন্ব সন্থলে প্রথমে দশবৎসরের জক্স ও পরে
চিরন্থায়ী ভাবে বাবস্থা করেন। ওয়ারেন হেস্টিংস জমিদারী
বন্দোবস্থ বৎসরের জক্স করিয়াভিলেন। ১৭৭৬এ ফ্রান্সিস্ স্থায়ী
বাবস্থা করিবার জন্ম ডিরেক্টরদের অন্তর্গাধ করেন; সেই বৎসর
কর্মব্যবন্ধা সন্থলে আসেন এবং জমিব্যবন্ধা সন্থলে তদারক
স্থল করেন। ক্সর জন্ শোর ইহা দশশালা ভাবে করিবার
পক্ষপাতী ভিলেন। কর্মপ্রালিস নিজে জমিদার বংশীয়; তিনি
আভিজাতা বংশীয় ব্যক্তিদের সম্পতি ভোগদথলে বিশ্বাসবান
ভিলেন এবং সেই উদ্দেশ্য তাহারই অন্তর্করণে এই প্রপা
প্রবর্তন করেন। (মু: চিরন্থায়ী বন্দবন্ধ)

#### দশহরা

হিন্দু পুরাণমতে জৈছিমাদের শুরা দশ্মীতে ভগীরণ গঙ্গাকে মত্তো আনেন। ঐ দিনে দশ প্রকাব পাপকারী গঙ্গাপান করিলে মুক্তিলাভ করে। দশ প্রকাব পাপ কি কি / কায়িক পাপ---অদত্ত বস্তুগ্রহণ, অবেধ হিংসা, প্রদারগমন। বাস্থ্য পাপ---প্রক্ষ ব্যবহার, মিণ্যাভাষণ, কুরহা, অসুবদ্ধ প্রলাপ। মান্দ্র পাপ---অপরের বস্তুলাতে। ইচ্ছা, মনে মনে এগবের অনিষ্ঠ চিতা, মিণ্যা অভিনিবেশ।

#### দশাবভার

হিন্দুদের বিখাস বিষ্ণু দশ রূপে পুণিবীতে অবতীর্ণ দশ অবতারের নাম; মংস্থ্ কুৰ্ম, বলাহ, রাম, কৃষ্ণ, বুদ্ধ ও কৃষ্ণি। নৃসিংহ, বামন, পর ভরাম, পুরাণমতে জলপ্লাবনে বেদ নিমগ্ন হয় ও বিফু মংস্তরূপ ধরিয়া উহা উদ্ধার করেন। ইহাই মংস্থাবতার; মৎস্থ পুরাণ দ্রষ্টব্য । কুর্মাবভারে ভাসমান ধরণীকে পুঠে ধারণ করেন ; দ্রষ্টব্য কুর্ম পুরাণ। বরাহ অবভারে বিষ্ণু ধরণাকে দন্তের দ্বারা উদ্ধার করেন; জ&ব্য বরাহ পুরাণ। নৃসিংহ অবভারে ভক্ত প্রহলাদের পিতা হিরণ্যকশিপুকে বধ করেন। বামন রূপে ভগবান বলিঞ্জ ছলনা করেন; ডেইব্য বামনপুরাণ। পরভ্রাম ক্রপে পৃথিবীকে নিঃক্ষতিয় করেন। রামরূপে তিনি ছট্ট রাবণ বধ করেন; দ্রহবারামায়ণ। কৃষ্ণরূপে ধর্মরাজা সংস্থাপন করেন; ক্রষ্ট্রা এহাভারত, হরিবংশ, বিষ্ণুপুরাণ। বুদ্ধরূপে হিংসার নিরোধ করেন। এই নয়টি অবতার হইয়। গিয়াছে ; দশম অবতার ক্ষি ভবিষ্যতে আদিবেন; ক্রষ্ট্রা ক্ষিপুরাণ। কবি জয়দেব কৃত 'দশাবতার স্থোত্র' সংস্কৃতে বিখাতে। তাং ইন্দ্রদয়াল ভট্টাচার্য কৃত 'দশাবতার চরিত্র' (১২৩০)। বৈজ্ঞানিক দিক হইণ্ড ইহার ব্যাখ্যা করা যায়; পুথিবীতে আদি ঐীব জলাশয়বাসী মংশু; তৎপরে থোলকযুক্ত প্রাণীর আবিভাব হয়। বরাহ উভচরী প্রাণা, ইহারা মাটি ও জলে বাস করে; অর্থাৎ পৃথিবা জল হইতে উঠিয়াছে, মাটি দেগা দিয়াছে। নৃসিংহ, apeman বা Neanderthal যুগের আধা মানুষ; বামন বা Pygmy লোক। তৎপরে মানুষ কুঠার আবিকার করিয়া বৃক্ষাদি ছেদন করিয়া সভা হইতেছে— পরস্তরাম। রাম কৃষি প্রবর্তন করিলেন; সীতার অর্থ লাওলের ফলা; অহলা। উদ্ধার অর্থাৎ 'হল'-চাষ্থীন—অ-হল্যা স্থানে হল-চালনা করিলেন; জনক রাজাও কৃষির প্রবর্তক। ইত্যাদি।

#### দশী (Barleria strigosa)

সাঁওতালী ভাষায় রায়লাবাহা। এই গ্রাম্য গাছের শিকড় হইতে উৎকট কাশির টোটকা ঔষধ হয়। (Chopra)

#### দন্তা (Zinc)

নীলাভ-ধেত ধাতব পাথ । অসারজ কালেমাইন প্রস্থাতির সহিত মিশিত অবস্থার থাকে; ইছা ৪০০°০ তাপে গলে ও ৯০০°০ ফোটে। দপ্তার পাত সালক্রিক আাসিডের মধ্যে ডুবাইরা রাসাধনিক প্রক্রিয়ার বৈছাত-শক্তি স্টি করে (বাটোরী দ্রঃ)। লোহের চাদরের উপর ইছার প্রলেপ দিলে জল ও বাধ্তে লোহার মরিচা গড়ে না. যেমন করগেট টিন, বালকি; ইছাকে 'গালভানাইজ' করা বলে। তামার সহিত নানা অনুপাতে মিশাগলে কাঁসা, ভরন ও পিতল প্রভৃতি মিশাধাতু হয়। এ ছাড়া আরও বহু প্রকার বাজারে-চলতি মিশাধাতু আছে। উমধে ইছার লবণ ব্যব্জত হয়। বর্মার উত্তর শান স্টেটে দক্তা পাওয়া যায়। তথা ইইতে প্রায় ৩০ লক্ষ্ টাকার দন্তা রপ্তানী হয়। পৃথিবীতে ১৯০৪এ প্রায় ১০৭৮ লক্ষ্ মেটিক টন্ দন্তা তৈয়ার্মা হয়; ইহার মধ্যে মার্কিন যুক্তরাই ৩০০ লক্ষ মেট টন্, বেলজিয়ামে ১৭০ লক্ষ মেট টন্, পোল্যান্ডে ৯৪ লক্ষ গেটন্, জারমেনীতে ৮ লক্ষ মেটেন হয়।

#### দহন, জ্বন (Combustion)

রাসায়নিক পলিবর্তন বিনা যদি কোন জিনিয় পোড়ে, তবে তাহাকে 'দহন' কলা হয় না; যেনন বৈছাত-বাণুবের মধান্তিত কার্বন বা টাংগটন্ ফিলামেন্ট; বায়ৃশ্যু কুও মধ্যে আবদ্ধ থাকায় আলো ও তাপ সত্ত্বে প্রপান্তরিত হয় না। দহনকালে উত্তাপ ও আলো স্ট হয় এবং তাপমাত্রা (Temperature) উঠিতে পারে, কেন্তু অনেক সময়ে তাহা ধরা পড়ে না। লোহা বাহিরে পড়িয়া পাকিলে মরিচা পড়ে—ধীরে ধীরে তাহার মধ্যে দহন কায় দ্বারা তাহার ধ্বংস হয়। কিন্তু তাহার তাপ (Temp.) নাই বলিয়া মনে হয়। কিন্তু লোহাকে পুড়াইয়া লাল করিয়া অক্সিজেনের মধ্যে 'দহন' কায় অভি ক্রত দেখা যাইবে এবং তাপ অনুভব করা যাইবে। মরিচাপড়া লোহার দহন ও তথ্য লোহার অঞ্জিজেনে দহন একই ব্যাপার, তহাৎ

কেবল একটিতে তাপ (Tenip.) হইতেছে না। · · · · · কানো কোনো পদার্থ একটা অবস্থায় আসিয়া আপনা হইতে আগুন লাগে, যেমন ফায়ার ডাম্প (fire damp)।

### শাঁড়কে, পাড়িকা (Esomus danricus)

বাংলার পুক্রের মাছ; ভোট ছোট সোঁতা নদীতেও থাকে। বর্মাকালে প্রচুর। সাধারণত ৪।৫ ইঞি লম্বা। গায়ে আঁশ আছে; পেটটা গোল;; মুগ সরু, ত্যারচাভাবে উপরে-ওঠা। এই মাছকে ১১২৭ তাপের উন্ম প্রস্বণে দেখা গিয়াছে।

# দাতব্য ঔষধালয় ও চিকিৎসালয় (Chari-

table Dispensary; Ch. Hospital) যেপান হইতে বিনা প্রসায় রোগী উষধ পায় তাহাকে দাই তঃ বলে; এবং যেপানে বিনা থরচে চিকিৎসা ও শুশ্রমা হয় তাহাকে দাই চিঃ বলে। ১৯৩৫এ বাংলা দেশে সকল শ্রেণীর ডিসপেনসারি ও হাস-পাতালের সংখ্যা ছিল ১৩৪২ (প্রামে ৭৪৯, শহরে ৫৯৩)। বাংলাদেশে গ্রামের সংখ্যা প্রায় এক লক্ষ ও সকল প্রকার শহরের সংখ্যা ছুই শতর বেশি নয়।

#### দাদ্যারি (Cassia alata)

(২) কাঞ্চনাদি বর্গের বহু কুপ; পাতা বড়, পর্ণও বড়, দশ বারো জোড়া। ফুল বড় বড়, বর্ণ নারঙ্গ-পীত, শরংকালে কোটে। গুটার ছই পাশে পাখনা। পাতায় দক্র বিনষ্ট হয় বটে, কিন্তু পুবই জালা করে। (২) একপ্রকার শাক। বহাকালে ক্ষেতের ধারে জন্মে। বহুশাখ, পাতা অভিমুখী, মংস্থাকার। ফুলে দল নাই। ফল প্রায় গোল, এক-কোষ, কাঁচা পাতা ছেঁটিয়া দেহে লাগাইলে ফোঝা উঠে।

# দাদাজী কোণ্ডদেব (মৃ: ১৬৪৭)

মহারাষ্ট্র ব্রাহ্মণ। শিবাজী বাল্যকালে ইহার নিকট বাদ করিতেন। ইহার কাছ হইতে রামায়ণ মহাভারতের কাহিনী শুনিতে শুনিতে শিবাজীর মনে বড় হইবার আকাজ্ঞা জাগে।

দাদাভ।ই নওরে। জী (Dadabhai Naoroji ১৮২৫-১৯১৭) রাষ্ট্রনীতিক ও লেপক। বোঘাই-এর পার্শী পুরোহিত পরিবারে জন্ম। ১৮৫০-৫৬ এলফিনস্টোন কলেজের অধ্যাপক। এই সময়ে বহু জন ও সমাজ হিতকর কায় করেন, যুণা বোঘাই এসোসিয়েশন, ফ্রামজী ইন স্টিউট, বিধবা-বিবাহ সভা প্রভৃতি স্থাপন। ১৮৫১ 'রস্ত গোফতার' বা সত্যবাদী নামে ওজরাটী সাপ্তাহিক পত্রপ্রকাশ করেন। ১৮৫৬ কামা কোম্পানির আংশীদাররূপে বিলাত যান ও ১৮৬২ পর্যন্ত ঐ কোম্পানির কায় করেন; ঐ বংসর স্বয়ং ব্যবসা স্বন্ধ করেন; কিন্ত ১৮৬৬

ব্যবসায়ে ফেল করিয়া বোষাইতে ফিরিয়া আসেন। তাঁহার সংচরিত্রতার জন্ত তিনি পুনরায় ১৮৬৯এ উত্তমর্গদের নিকট হউতে টাকা পাইয়া বাবসায় স্কুরু করেন। বিলাতে গিয়া ফ্রেট (Fawcott) কমিটর নিকট সাক্ষী দেন; ১৮৭৪-৭৫ বড়োদার দেওয়ান। ১৮৮৫ বোষাই ব্যবস্থাপক সভার সদস্য। ১৮৮৬ বিলাত গিয়া পার্লামেন্টের সদস্য হউবার চেট্টা করেন। ১৮৮৬ হিনেম্বর কলিবাতায় হয় কন্প্রেমের সহাপতি। ১৮৮৭ পুনরায় বিলাতে যান। ১৮৯২এ পার্লামেন্টের সদস্য নির্বাচিত হন। ১৮৯২ লাহোরের ৯ম কংগ্রেমের সভাপতি। ১৮৯৭ Welby কমিশনের সমক্ষে সাক্ষ্যানা। ১৯০২এ Poverty and Un-British Rule in India গ্রন্থ প্রকাশ। ১৯০৬এ কলিকাতার কংগ্রেমের সভাপতি। সভাপতির অভিভাবনে ইনি ম্বরাজ শক্ষের ব্যাথান করেন। ১৯১৭, ৩০ জুন বোম্বাই সম্বরে মৃত্যু হয়। ইহাকে বিলাতের লোকে Grand Old Man of India ব্লিয়া শ্রদ্ধা প্রদর্শন করিত।

#### দাত্র ( ১৫৪৪-১৬০৩ খঃ )

হিণু দাধু ও সম্প্রনায় প্রতিষ্ঠাত। রামানন্দ হউতে ছয় পীটী
নীচে অর্থাৎ শিল্পপরম্পরায় দাত্র রামানন্দ হউতে ৬ জনের
পর। জল্মস্থান জৌনপুর, কাশার কাছে ইহার জল্ম মুচির
ঘবে, পুর্ব নাম মহাবলী। কিন্তু ক্ষিতিমোহন দেন মহাশয় প্রমাণ
করিয়াছেন যে দাতু মুস্লমান ছিলেন। ইহার দোহা সংগৃহীত
হইয়াছে। (জঃ দাতু পুঃ ১৮)

দানকুনি, দানকনি ডানকুনি মাছ (Perilampus laubuen) শকলী মাছ, ৬-৮ ইঞ্চি লম্বা; কাঁধের পাথনার উপরে একটা চিহ্ন থাকে। অগ্নশোত নদীতে থাকে।

# দানকোনী (Conscora decussata)

দত্তোৎপল, শঋপুঠ, । বধায়ু বক্ত শাক জাতীয় উদ্ভিদ। জলের ধারে ও ভিজা মাটিতে জল্মে, ওাঁটা চার-কোণা। পাতা অভিমুখী, ত্রিশারা; ফুল শাদা, চতুর্দল, বধাকালে ফোটে। (যোগেশ ৪৫৭)

#### দানসাগর

বাংলাদেশে হিন্দুদের মধ্যে শ্রাদ্ধাদির সময়ে যোগ্য বাক্তি বা প্রতিষ্ঠানকে বোড়শ দানের ব্যবস্থা আছে; এই নিয়মানুসারে প্রত্যেক প্রকারের বোলটি বস্তু দান করিতে হয়। ইহাতে নৌকা, অম্ব, হন্তী, শিবিকা, নবগৃহ, ামু, কপিলাগাভী, দ্বিদ্ধাদশতি (বোধ হয় ব্রাহ্মণশৃস্থ গ্রামে ইহাদের প্রেরণ করা হইত), শালগ্রাম প্রভৃতি দানের ব্যবস্থা আছে। ব্রালসেন কৃত একথানি গ্রন্থ নাম দানসাগর'। শ্রামাচরণ কবিরত্ব কৃত ব্রসাম্বাদ ক্রন্থবা।

#### **फानिशाल** (३६१२-১७०६)

নুগল সমাট থাকবরের পুত্র। আদ্ধমীরে দর্বেশ শেথ দানিয়ালের ভবনে জন্ম হয় বলিয়া রাজকুমারের নাম হয় দানিয়াল। ইঁহার মাতা ছিলেন জয়পুরের বিহারী মলের ক্লা। অতিরিক্ত মজপান করিয়া ৩০ বংসরে মারাযান।

### দানিয়েল (Daniel)

বাইনেলের প্রাচান বিধানের (Old Testament) একপানি বঠএর নাম Book of Daniel। এই ইঙ্গী জ্ঞানী নেবুকাড-নেজারধানা বন্দী হঠথা বাবিলনে দীত তন (গু পু ৫৮৬)। অনেক থাবুনিক পণ্ডিত মনে করেন যে এই গ্রন্থ পরে লিখিত (গুপু১৬৮-১৬০)।

দানী বাবু ( জঃ স্থরেক্র নাথ ঘোষ )

### দাক্যুন্ৎসিও (D' Annunzio, Gabriele) জঃ আচনজিও।

পাঁটো (Dante, Alighieri ১২৬৫-১৩২১ খু অ) ইতালির জাতীয় কবি। জন্মখান ফ্লোরেল। এই সময়ে ইত।লির কুত্র শুক্ত নগর ও রাপ্তের মধে। বিবাদ ও যুদ্ধ চলিত। রাষ্ট্রনৈতিক মতবাদের জন্ম ফোরেন কইতে নিবাসিত হুইয়া দাত্তে প্রায় ভিশ্বুকের জায় স্থান হইতে স্থানাত্তরে বুরিয়া বেড়ান। ১০১৫এ ফ্লোঃ গভর্মেণ্ট ভাহাকে নগ্রীভে ফিরিবার আদেশ দেন, কিন্তু আহাকে সম্পূর্ণ নিদেষি ঘোষণা না করায় তিনি ফিরিয়া যাইতে অধীকৃত হল। শেষ জীবন ভেরোনা ও রাভেনায় কাটে। নির্বাসনের কিছু পূর্বে Genma Donati নামে নারীকে বিবাহ করেন ও ইহাদের চারিটি সন্থান হয়। দান্তের প্রথম গন্ধ Vita Nuova কাবে৷ বিয়াতীচের প্রতি তালার প্রেম নিবেদিত হটয়।ছে। তাঁহার অমর কাব্য Divina Commedia মৃত্যুর কিছু কাল পূর্বে সমাপ্ত হয়; ইহা একথানি রূপক মহাকাব্য। তাঁহার মানস ফুল্দরী Beatrice সাহিত্যে ও শিল্পে অমর স্থান পাইয়াছে, এই মহিলার নাম বোধ হয় ছিল Bico Portinari ৷ (ক্লঃ ডিভাইনা ক্মেডিয়া; বিয়াত্রিচে)

### দাবা (খলা বা চতুরঙ্গ বা শতরঞ্জ

চঁতুরঙ্গ ভারতীয় থেলা। চতুরজর অর্থ অখ, রণ, গজ, পদাতিক। থেলার জস্ম একটি ৬৪-ঘরা ছক লাগে। ছুই পক্ষে থেলা হয়, প্রতিপক্ষে ২ রথ (নৌকাও বলে), ২ গজ, ২ ঘোড়া, ৮ পদাতিক, ১ দেশাপতি (বা মন্ত্রী), ১ রাজা। মন্ত্রীর চাল অবারিত, দৈশুদের সম্বন্ধে অনেক নিয়ম আছে। রাজা অবরুদ্ধ ছুইলে থেলা শেষ হয়। রাজাকে আক্রমণের নাম কিন্তি; আক্রমণ হইতে উদ্ধার না পাইলে কিন্তিমাৎ হয়। এই ভারতীয় স্নীড়া পারস্থে যায়; দেখান হইতে যায় ইউরোপে। (ক্রঃ চতুরঙ্গ) ক্রষ্টবা বিধুভূষণ খোব প্রণীত 'দাবা পেলা'।

দামা পাখা (The orange-headed ground thrush. Georichia citrina) শাগাশ্রী পক্ষী; ১০০১০ আঙ্গুল লখা; মাথা ও নীচের পাখা নারজ-পররা রঙের, উপর-পাখা নীলাভ। পক্ষে শাদা-শাদা কোঁটা। মন্দা ও মাদি পাখীর রং আলাদা। (যোগেশ ৪৫৮)

#### **मादमानत मूर्थाशाशा** (১৮৫०--- ১৯০१)

বাংলা সাহিত্যিক। পণ্ডিত লোহারাম শিরোরত্বের ভারেয়।
জন্মস্থান কৃষ্ণনগরের নিকট গ্রামে (১২৫৯)। বরহমপুব
কলেজে অধ্যয়ন করেন। 'মূন্ময়ী' প্রথম উপস্থান, উহা বন্ধিনের
কপালকুগুলার উপসংহার (১৮৭৪)। 'নবাব-নন্দিনী' বন্ধিনের
'ছ্গেশ-নন্দিনীর' উপসংহার। মাও মেয়ে, ছই ভগিনী, বিমলা,
কর্মক্ষেত্র, শান্তি, প্রভৃতি বহু উপস্থান রচ্যিতা। ভাগবতের
১ টাকাসম্মিত, ব্যাগাসের সংস্করণ প্রকাশ ক্ষরেন। চক্ষে
ভানি পডিয়া দৃষ্টি শক্তি প্রায় যায়। 'জ্ঞানাঙ্কুর'ও 'প্রবাহ'
প্রতিধার সম্পাদক।

#### দাস্পল গাছ (Garcinia xanthochymus)

নাগকেশরাদি বর্গের ফুলর স্থামল মাঝারি উঁচ্ গাছ। পাতা কুল, বড়, নিবিড় স্থামল, চিকণ। ফুল শাদা, ফুগন্ধী, বসতে কোটো। ফল পাতিনেবুর মতন, কুলের মত চিকণ, অতিঅয়। গোড়ার কাছ হঠতে বঙ্শাগা প্রশাপা হয়। ইহাকে তমালের সহিত ভুল করা হয়। (Chopra 491)। থাসিয়া পাহাড়ে, চট্টগ্রামে, ক্রন্ধদেশে ও দক্ষিশাপথে প্রচুর জন্ম। ফল উন্ধে লাগে। (যোগেশ ৫৮৪; Watt 555)

#### দায়ভাগ

(১) জীম্তবাহন কৃত উত্তরাধিকার সম্বন্ধে 'ধর্মরত্ব' নামক প্রক্ষের অন্তর্গত অংশ। বাওলা ও মাদ্রান এই মতে চলে। মিতাক্ষরা হইতে সম্পূর্ণ পৃথক। কৃষ্ণ তকালন্ধারের ভাষ্য সর্বোৎকৃষ্ট প্রন্থ। (২) দায় বা পৈতৃক ধর্মের বিভাগ সম্বন্ধে সংস্কৃত প্রাচীন গ্রন্থ শ্লপানি লিখিত। পূর্ব ভারতে দায়ভাগ প্রস্থাস্যায়ী পৈতৃক ধন বিভক্ত হয়।

#### দায়রা (Sessions)

জেলা-জজের ফৌজদারিও দেওয়ানি উভরবিধ মামলার বিচার ক্ষমতা আছে। ফৌজদারি মামলা বিষয়ে জেলা-মাজিক্টেট ও ভাষার নিম সহকারীগণ জেলা-জজের অধ্নীন। সাধারণ ম্যাজিস্ট্রেটদের শান্তি দিবার ক্ষমতা গুবঁই সন্ধীর্ণ; গুরুতর অপরাধে মাঃ মোকজমার সমস্ত ব্যাপার তদন্ত করিয়া যদি বুঝেন, যে কৌজদারি দঙ্বিধিতে ঐ মামলা পড়িবে তাহা তাহার বিচার শক্তির বাহিরে, তবে তিনি উহা দায়রা-জজের এজলাশে পাঠান, অর্থাৎ অপরাধীকে দায়রা সোপদ (Committed to sessions) করেন। দায়রার মামলা জ্রি বা এসেসরদের সাহায্য লইয়া জ্ঞ বিচার করেন। (দ্রঃজজ্)

#### দায়ুদ ( David )

ইছদিদের সর্বপ্রধান রাজা। জন্মছান বেণেলহম। গলিয়াপকে
পরাজিত করিয়া রাজা নিস্কুটক করেন; কিন্তু প্রতিশ্বনী সলের
ষড়মন্ত্রের ফলে তিনি একবার দেশান্তরী হন। বহ প্রয়াসের পর মুদ্ধে সল্কে বধ করিয়া তিনি রাজ্য পুনঃ প্রাপ্ত হন। দামুদ্রের চরিত্রে বহু দোষ ছিল; কিন্তু তিনি নিজ দোষ অকপটে স্বীকার করিতেন। তিনি একাধারে কবি, নায়ক,
যাজক ও রাজনীতিক ছিলেন; পরশের-বিরোধী দোষগুণজড়িত এইরূপ মহামানব প্রাচীন জগতে বিরল। আঃ চুনীলাল
মুখোপাধাার, বাইবেল প্রকাশ পৃঃ ১৮৬)।

#### দায়ুদ শাহ

বাংলার করবানী বংশের রাজা (১৫৭১-৭৪)। আকবরের সহিত ইহার বহকাল যুদ্ধ চলে ও ১৫৭৬ জুলাই মাসে পরাজিত ও নিহত হন। ইহার ছিল্ল শির সমাটের নিকট প্রেরিত হয়।

#### দারাশিকো (১৬১৫—৫৯)

শাহদান ও মমতাজের জোষ্ঠ পুত্র। ইনি পিতার প্রিয়পাত্র ছিলেন। ১৬৫৭ শাহজাহান পীড়িত হইলে ফ্রা, আওরওজেব ও মুরাদ—এই তিন ভাই রাজ্যাধিকারের জন্ম যুদ্ধে বাণপৃত হন। দারা যুদ্ধে পরাভূত হইয়া সিশ্ধুদেশাভিমুপে পলায়ন করেন; কিন্তু আওরওজেবের হতে জনৈক মুসলমান সর্লার কর্তৃক অর্পিত হন। দিনীতে তাহাকে বিধর্মী বলিয়া খোকণা করা হয় ও মোলাদের বিচারে প্রাণদণ্ড হয় (১৬৫৯)। দারা মুসলমান ধর্মে বিশাসী হইলেও অন্থ ধর্মকে শ্রদ্ধা করিতেন; ফ্রন্টামত তাহার বিশেষ প্রিয় ছিল। তিনি সাহিত্যামুরাণী ছিলেন ও পারস্থ ভাষার রামায়ণ, মহাভারত উপনিবদের অমুবাদ করান।

#### দারুক

🕮 কুঞ্চের সার্থি। কুক্ষক্তেরে যুক্ষে সাত্যকীর সার্থি ছিলেন।

দারু চিনি (Cinnamon; Cinnamonum Zeylanicum) পশ্চিম ও দক্ষিণ ভারত, সিংহল ও দ্বীপালীজাত হুগন্ধ বৃহৎতক্ষ। সিংহলে উহার চাষ হয়; অস্তর বস্তভাবে জন্মায়। পাতা পুরু, উপর-পিঠ চিকা, বিশিরা। শুদ্দ ছাল পানের ও রাধিবার মশলা। ইহাতে একপ্রকার উদ্বাধী তৈল আছে। উহা হুগন্ধি, উত্তেজক, আথ্রেয়, বায়ুনাশক। পাতা হইতে লব্লগন্ধ কেশ তৈল পাওয়া যায়; এব: শিকড় হইতে লবু তৈল নিম্নাশিত হয়। দারুচিনি উম্বেধ ব্যবহৃত হয়। চীনারা এই বৃক্ষত্বক জাহাজে লইয়া বিক্রয় করিত বলিয়া বেধ হয় ইহার নাম দারু-চিনি। (Watt 812—17)

#### শারুহরিটা (Berberis aristata)

ভোটান, নীলগিরি এবং শিংহলে এই কুপ স্বচ্চন্দে জন্মে। কান্ত ছরিন্দাবর্ণ। মূল ও ইহার কাণেকে রসোতা বলে। চামড়া পাইট করিবার জন্ম দাঃ ব্যবহৃত হয়। ফল স্থানিন্ধ, বিরেচক। নানারপ রোগে ফল, বীজপত্র ব্যবহৃত হয়। স্বাদ ডিক্ত।

### দালাই লামা

তিব্বতে বৌদ্ধধর্মের অক্সতম শুরু ও শাসক। তাঁহার নিবাস লাসার (Linesa) পোতল নামে প্রাসাদে। তিব্বতীদের বিখাস যে ২৭ জন দাঃ হইবেন, তারপর আর হইবে না। বর্তমান দাঃ ১৩শ। ইনি অবলোকিতেখরের অবতার। দাঃ-লামারা বিবাহ করেন না। ভোটদের বিখাস যে তিনি মৃত্যুর পর নিপাপে কোন শিশুর মধ্যে আবির্ভুত হন। লাসা হইতে ৫ দিনের পথে একটি হুদে ছবিশ্বত ঘটনাব ছায়া পড়ে বলিয়া লোক বিখাস; তথায় তাহাদের ভাবী দাঃ-র ছায়া দেখিতে পাওয়া যায়; এবং তদকুরূপ শিশুর সন্ধান করে। ১৯৩৭ জুলাই মাসে ১৪৭ দাঃ-র সন্ধান পাওয়া সিয়াছিল। (তাসিলামা এঃ)

# नानानि (Brokerage)

ব্যবসায় বাণিজ্যে যে বাক্তি মধ্যন্থ হাইয়া মহাজনদিগের ঞিনিয়, কোম্পানির শেয়ার (Share) প্রভৃতি বিক্রয় করিয়া দেয়, তাহাকে দালাল বলে; স্বতরাং দালাল একপ্রকার এজেন্ট। এই কাজের জক্ত পারিশ্রমিক স্বরূপ ক্রয় বা বিক্রায়র মূল্যের উপর শতকরা হিসাবে যাহা পায় তাহাকে দালালি বলে। মোটর গাড়ী, বাড়ী, জমি বিক্রয়ের দালাল আছে।

দালোম্বার্ট (D'Alembert, Jean le Rond ১৭১৭—৮৩) ফরাশী দার্শনিক ও গাণিতিক। দিদেরোকে ভাষার এনসাইকোপিডিয়া রচনায় ইনি সাহাত্য করেন। ১৭৫৪এ

ফেঞ্জাকাডেমির সদস্ত নির্বাচিত হন। ইহার বিথাত এন্থ Traite de Dynamique, Researches sur la precission des equinoxes et sur nutation de 1' axe de la terre (1749); Traite de la equilibre et du mouvement des fluides (1744); ইত্যাদি তথা আবিশার করে।

#### দাশরথি রায়, দাশুরায় (১৮০৪--৫৭)

পাঁচালীকার। বর্ণমান-কাটোয়া অন্তর্গত বাদমুড়া থামে জন্ম।
প্রথম জীবনে কবির দলে ছিলেন কিন্তু একবার প্রতিপক্ষ কবিওয়াল। রামপ্রসাদ স্বর্ণকারের ছার। অত্যন্ত কটুভাষায় ভিরম্বত
ইয়া ইনি কবির দল ছাড়িয়া দেন। পরে পাঁচালীর দল
গড়েন। ইহার ৬০ পালা মুদ্রিত হইরাছে (১৮৫৬—৬৫)।

#### দাস, দস্ত্য

প্রাচীন ভারতের অন্-আয় আদিম জার্ক্ত বলিয়া ময়ে হয়।
মধ্য এশিয়ার Dahae নামে উপজাতিকে দাসদের সহিত অভিম্ন
করা হয়। বোধহয় ইহাদের বন্দা করিযা দাস করা হইত এবং
সেই হইতে দাস শন্দের অর্থুনিক অর্থ ইইয়াছে। 
ভিতরোপে
Slave শক্ষর উৎপত্তিও তদ্ধপ; Slav জাতির লোকদের বন্দী
করিয়া দাস করা ইউও; সেই ইইতে Slave অথে দাস।
প্রাচীন ভারতীয় সাহিত্যে দাসদের রাজা, রাজা প্রভৃতির উল্লেখ
আছে। পঞ্চালরাজ দিবোদাস দাসরাজা শহরের ৯২টি নগর
ধ্বংস করেন। বচি, পিঞ্চ, অত্ক, অত্ক্রবাহ্য প্রভৃতি বহু
দাসরাজ যাহারা আ্বদের সহিত্য যুদ্ধ করিয়াছিলেন, তাহাদের
নাম বেদে পাওয়া যায় দাসরাজ কন্তা সত্যবর্তাকে রাজা
শাস্তম্ব বিবাহ করেন। স্তরাং দাসর মহাপরাক্রমশ্রালী
জাতি ছিল।

### দাসপ্রথা (Slavery)

মানবের আধিমযুগে যুদ্ধে যাহারা বন্দী হইত তাহাদিগকে হত্যা করা হইত। কোন মানব-শ্রেমিক ব্যবস্থা দেন মামুষকে হত্যা না করিয়া তাহাকে দাস হিসাবে বাঁচাইয়া রাণা হউক—সে বিজয়ী মনিবের কাজ করিবে। সেই হইতে যুদ্ধে বন্দীরা দাসক করিতে আরম্ভ করে। রোমান সাঞ্রাজ্যে সমাট ক্রন্ডিয়াসের সময়ে দাসের সংখ্যা ছিল ২ কোটি ১০ লক্ষ— সাধারণ নাগরিকের প্রায় সমান। মাঝে মাঝে দাসেরা দলবদ্ধ হইয়া ভীষণ বিজ্ঞাহ করিত। চাষবাস, গৃহের কাজকর্ম সমস্তই দাসগ্রমে সম্পন্ন হইত। স্বস্ট্রমরি প্রভাবে ক্রমে উহা মান হইয়া আসে। তবে আরবদের মধ্যে এই প্রাণা প্রচলিত ছিল। আফ্রিকায় ইলিওপীয় ও নিপ্রোদের ধরিয়া আরবরা বিক্রয় করিত; হাব্দী অর্থে দাস। তুকীদের

মধ্যে দাসপ্রথা ছিল; নহিলে দাস বা গোলামবংশ কেমন ক্রিয়া হইল ? আনেরিকা আবিদ্ধারের পর হইতে আফ্রিকার নির্গোদের লইয়া দাস-বাবসায় সুরু হয়; ইহারা পশ্চিম ইন্ডিস দীপপুঞ্জে ও আমেরিকার কলোনীতে কৃষি কর্মে নিযুক্ত হয়। স্পেনীণ, পোডু'গাজ, ইংরেজ ও ডাচর। প্রধান বাবসায়ী ছিল; ইহাদের উপর অক্থিত অত্যাচার চলিত। ১৮ শক্তকের শেষ হুইতে ইংল্যান্ডে একদল মান্ব প্রেমিক ইহার বিরুদ্ধে আন্দোলন উপস্থিত করেন। ১৮২৪এ বৃটিশ পার্লামেন্ট भाम वावमाय तक करतन। ১৮২৩এ मुटिन माओरका वन इया। ১৯শ মাঝামাঝি অনেক দেশেই উহা বন্ধ হয়, ওবে মার্কিন রাজো ১৮৬৫ পর্যন্ত জিল। সেখানে উঠা উঠাইতে গিয়া যরোয়া যুদ্ধ প্ৰসূ হ্য (১০৬১--৫) | Mrs. Stowe প্ৰচিত Uncle Tom's Cabin দাস প্রথার বিরুদ্ধে লিপিত। ভারতবদে পূর্বে মানুষ বিঞ্য হইত ; এবং যে সব দলিলে ঐচুক্তি সম্পাদিত হইত, ভাহাকে দাসুগত বলিত। এইরূপ দাসুগত পাওয়া গিয়াছে। তথাক্থিত সভাগগতে নামত দাসপ্রথা উঠিলেও তাহা নানা बार्य अन्तर्भ हिलाएएছ। ১৮:०० माम ध्रम तम इंहरल ভারতীয় চ্ভিবদ্দ কুলি চালান হুরু হয়।

#### দাসপ্রথার উচ্ছেদ (Abolition of Slavery)

১৭৭২ ই°লাান্ডের আদালতে নিথো সামাব সেট্-এর মামজায় সাব্যস্ত হয় যে বৃটিশ দীপপুজে দাস পদার্পণ ক্রিলেট সে স্বাধীন। (a slave is free as soon as he sets foot in the British Isles)

১৭৭৬ হাউদ অব্ কমসে দাসপ্রণার বিকল্পে প্রণম প্রস্থাব।
১৭৮৮ ব্লাকসন্ দাসপ্রথার বিকল্পে পৃত্তিকা প্রকাশ করেন।
১৭৮৭ মাকিন বাইে দাসপ্রণা রদের জন্ম সভা স্থাপন।
১৭৮৮ প্রিভি কাউপিলের দাসপ্রণা সম্পন্ধে তদ্য করিবার জন্ম
কমিটি নিযুক্ত করেন।

১৭৯২ হাং অব্ কমন্থ প্রতাব করেন দে ১৭৯৬এর গোড়া হইতে দাস বাবসায় বন্ধ এইবে; হাং অব্ লর্ডস আপত্তি করেন।
১৭৯২ দিনেমারদের মধ্যে এই ব্যবসায় নিবিদ্ধ হইল।
১৭৯৪ মার্কিন প্রজারা এই ব্যবসায় করিতে নিধিদ্ধ হইল।
১৮০৭ মার্কিন রাষ্ট্রে আফিকা হইতে দাস আমদানী বন্ধ হইল।
১৮০৭ গ্রেট বৃটেনে দাসব্যবসায় বন্ধ করিবার জ্যু আইন প্রাশ।
১৮১৪ ইংল্যান্ড ও মার্কিনদেশ দাস ব্যবসায় লোপ করিবার জ্যু যুক্তভাবে সজ্যবদ্ধ হইল।

১৮১৫ ভিরেমা কংগ্রেস দাসপ্রণা রদ ঘোষণা করিল।
১৮২৯ মেলিকো রাজ্যে এই প্রণা রদ।
১৮২১ ২৮শ অগস্ট বৃটিশ সামাজ্যে সর্বত্র দাসপ্রণা রদ হইল ও
প্রাণ্টারদের ক্ষভিপুরণের জন্ত ২০ মিলিয়ন পাউও বৃটিশ গঃ
দান করিলেন।

১৮৬৮ বৃটিশ সামাজ্যের সর্বত্র দাসদের মুক্তি দেওরা হইল।
১৮৪৮ ফরাশী কলোনীতে দাস প্রণা রদ।
১৮৬১ কশিয়ার সার্কগণ মুক্তি পায়।
১৮৬১-৫ মার্কিনদেশে উত্তর ও দক্ষিণের রাষ্ট্রসমূহের মধ্যে দাস
প্রণা রদ লইয়া গৃহযুদ্ধ।
১৮৬২ ২২ সেপ্টেম্বর, প্রেসিডেন্ট আব্রাহাম লিন্কল্ন যুক্তরাষ্ট্রের
সকল দাসকে মুক্তি দিলেন।
১৮৬০ হলান্ড তাহার কলোনীতে বন্ধ করে।
১৮৭১ ব্রেজিলে দাসত্রপা আংশিকভাবে উঠাইয়া দেওয়া হয়।
১৮৭০ তথায় সম্পূর্ণভাবে উহা নিষিদ্ধ, হইল।
১৮৮৯ তুর্কি সামাজো দাসভাগা রদ।
১৯২৬ লীগ অব্ নেশন্স পৃথিবীর সর্বত্র দাসত্ব ও দাস-বাবসায়
সম্বন্ধে মত বোষণা করে।

#### দাস ব্যবসায় (Slave-trade)

আফ্রিকার উপকৃল হইতে নিগ্রোদের বন্দী করিয়া দাস করার প্রণা ইউরোপে পোতৃ গীন্ধরা ১৪৪২এ সূক্ করে। ভারপর ১৪৯২এ কলম্বাস কতৃক পং ইন্ডিস দ্বীপালি আবিদ্যুত হয় এবং ১৬ শতকে আমেরিকার কলোনী গড়িতে আরম্ভ হয়। অচিত্রে ম্পেনীশ, ফরাসী, ডাচ, ইংরেজ বণিক ও জাহাজ মালিকরা নিগ্রো গৃহস্তদের ধ রয়া জাহাজ বোঝাই ক্রিয়া আমেরিকায় চালান দিতে আরম্ভ করিল। ১৬৬৬—১৭৬৭ একশ বছরে এই কলোনীতে ৩০ লক্ষ নিথে। প্রেরিত হয়, তার মধ্যে ২৫,০০০ জাহাজেই মরে। ১৭৭৬ -- ১৮০০র মধ্যে আমেবিকান কলোনীতে ১৮.৫০.০০০ দাস আসে। এই ব্যবসায় খুব লাভজনক ছিল। ইংরেজদের হাতে পৃথিবীর দাস ব্যবসায় ৩ অংশ ছিল। উপনিবেশিকরা কুঞাক্র-দের সংখ্যা বৃদ্ধি দেখিয়া আপত্তি করিলে, তৎকালীন উপনিবেশ সচিব বলেন যে, তাঁহারা এমন লাভবান ব্যবসায় বন্ধ করিছে পারেন না (১৭৭৫)। ১৭৯১এ আফ্রিকার উপকৃলে প্রায় ৪৭টি ঘাঁটি হইতে নিগ্ৰো দাস সংগৃহীত হইত। বাগিচায় ইহাদের প্রতি ব্যবহার নৃশংস হইত। বৃটিশ পঃ:দ্বীপাণি ও ডাচ গিয়েনায় বর্বরতা চরমে উঠিয়াছিল। "For hundred years slaves in Barbadoes were mutilated, tortured, gibbeted alive and left to starve to death, burnt alive, flung into coppers of boiling whipped to death" (J. D. Morel, suger, Blackman's Burden p. 22) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রে যথন দাস বাবসায় লইয়া গৃহ যুদ্ধ বাধে (১৮৬১), তথন দাস প্রণার সমর্থক দক্ষিনী বিদ্রোহী স্টেটগুলিকে ইংরেজরা তলে তলে গোপনে সাহাযা করিয়াছিল (জঃ Kettleby, Modern History) 1

দাস রাজবংশ (Slave Dynasty ১২০৬—৯০)

ভারতের রাজ বংশ ; দিলী রাজধানী। মহম্মদ সুরীর পুত্র সপ্তান ছিল না বলিয়া ভাহার তৃকাঁ ক্রীতদাসগণই উত্তরাধিকারী হয়। ক্তবদীন আইবাক ক্রীতদাস ছিলেন, এবং যথন তিনি ভারতের বিজিত প্রদেশের শাসনক্তা হন, তথনো ভাহার দাসত্ব সম্পূর্ণরূপে মোচন হয় নাই। এই বংশের আরও হুই জন ফুলভান ইল তুতমিস ও বল্বন্ কীতদাস ছিলেন। প্রথম ফলতানের দাস পরিচয় হুইতে এই বংশের নাম দাস বা গোলাম वाक वःग। ১। कृष्ठत-उन्नीन आहेरक ১२०७—১०;२। আরম ১২১১; ৩। সামস্দীন ইল্ডুতমিস, ইনি আইবকের দাস ও পরে জামাতা; ১২১১—১২২৬ ১লা মে; ৪। ক্লকমুদীন ফিরজশাহ, ইল্ডুতমিসের পুত্র; সিংহাসনচ্যুত ও নিগ্ত, ২০ নভে: ১২০৬;৫। ইল্ডুভমিদের কলা রাজিয়া; সিংহাসনচাত মে ১২৪০; মৃত্যু ১৫ অক্টোবর। ৬। রাজিয়ার ভাই মুইজ্উদীন বাহ্রাম, মৃত্যু ৫ মে ১২৪২; ৭। আলাউদীন মাহদ, ৪ এর পুত্র; সিংহাসনচাত ১১ জুন, ১২৪৬; ৮। ৩ এর পুত্র নাসিরউদীন, মৃত্যু ১৯ ফ্রে ১২৬৬; ৯। গিয়াসউদীন বলবান, ইনি প্রণম জীবনে ক্রীতদাস ছিলেন ১২৬৬—১২৮৬; ১০। মুইজউদ্দীন কৈকুবাদ, ইনি নাসিরউদ্দীনের দৌহিত্র; বুগরা থার পুত্র; নিহত ১৫ অক্টো ১২৯০; ১১। ক্য়ুমারস। ...এই বংশের পর থাল্জিবংশ অভাূুুুদয় হয়। ... ইংলাান্ডের সমসাময়িক রাজা--জন (১১৯৯—১২১৬); ৩য় হেনরী (১২১৬—৭২); ১ম এড্ওয়ার্ড ( ১२१२--- ১७०१ )।

### দাহির

দিন্ধুদেশের রাজা। ইংহার পিতা পুরাতন রাজবংশ ধ্বংশ করিয়।
দিন্ধুর রাজা হইরাছিলেন; এই ব্রাক্ষণবংশ স্থানীয় বৌদ্ধদের
উপর স্থবিচার করিতেন না। এই সমগ্ন আরব্যা দিন্ধুদেশ
আক্রমণ করে। আরবদের নেতা ছিলেন মহম্মপুত্র কাশিম,
তিনি ইরাকের শাসনকর্তা হজাজের আত্মীয় ছিলেন। দাহির
দেশের লোকের সহায়তা পান নাই, বরং একদল লোক কাশিমের
পক্ষ অবলম্বন করে। যুদ্ধে দাহির নিহত হন এবং উাহার মহিনী
যুদ্ধ পরিচালনা করেন; কিন্তু শেনার্যন্ত সিন্ধুদেশ আববদের
অধীন হয় (৭১২ শ্বঃ অঃ)।

फिक (Direction), (जः पनिक)।

**किश्वनीं** ( जः कल्लान )

দিবিদিবি গাছ (American sumach: Caesalpinia coriara আমেরিকা হইতে আনীত কৃষ্চ্ডাদি বর্গের ছোট তক্ষ। ফুল ছোট হলদে, শরংকালে ফোটে। শুঠা

পাক-দেওয়া। কৰায় রদের জস্থ এই গাছ প্রদিদ্ধ। ৰোমাই প্রদেশে গাছ জন্মিতেছে। (যোগেশ ৪৬১)

দিগন্ত (Horizon) দিকচক্রবাল ( দ্রঃ চক্রবাল )

### দিগস্থর জৈন

জৈনগণ প্রধানত ছুই সম্প্রদায়ে (পস্থ) বিভক্ত—যেতাম্বর ও ও দিগম্বর। সাম্প্রদায়িক বিভিন্নতা প্রধানত ধর্মের কতকগুলি বাহিরের রীতি নীতি লইখাই। দিগম্বরীয় মতাবলম্বী সাধৃগ্ণন্ম, তাঁহাদের উপাস্ত তীর্থংকারগণের মৃতিসমূহও নগ্ন। ক্রে:জৈন, মেতাম্বর) উমাস্বতিকৃত 'তম্বার্থাধিগম স্থ্র' ইহাদের প্রধান ধর্মগ্রহ। দিংগণ থেঃর শাস্তীয় গ্রন্থ মানেন না। খেঃর মতে প্রায় গ্রহ্ণ ৮০ অবল শিবভূতি নামে এক ব্যক্তি দিঃ সম্প্রদায় প্রবর্তন করেন। দক্ষিণ ভারতে দিংদের সংখ্যা অধিক ছিল। বৌদ্ধ প্রস্থে ইহারা নিগ্রহী বানির্যন্থী বালিয়া উক্ত হইখাতে।

### দিগম্ব মিত্র, রাজা (১৮১৭-৭৯)

জনস্থান কোনগর। পিতা শিবচরণ। কলিকাতায় শিক্ষা লাভ কবেন। মুসিদাবাদে গামীন নিয়ন্ত হন ও পবে কাসিম বাজারের রাজা কৃষ্ণনাপের গৃহশিক্ষক, পরে মানেজার হন। রাজার কাছ হইতে লক্ষ ঢাকা দান পাইয়া নীল ও রেশমের ব্যবসায় ও জমিদারী কয় করেন। ১৮৫১ বৃটিশ ইন্ডিয়ান এমোঃর সহঃ-সম্পাদক, পরে সভাপতি। তিনবার বৃষ্ণীয় ব্যবস্থাপক সভার সদস্ত। ১৮৭৪ কলিকাতার প্রথম বাঙালী শেরীক। মৃত্যুর দিন ২০ এপ্রিল ১৮৭০ রাজা উপাধি পান।

# দিগিন্দ্র নারায়ণ ভট্টাচার্য (জন ১২৯১)

ইহার পিতা যাদব চক্র শিরোরগ্ব। পাবনা, কাওয়াকোলা থানে জন্ম। দিঃ সনাজ-সংস্থারক। ছাতিভেদের বিরুদ্ধে বহু গ্রন্থ, পুঞ্জিনা রচনা করিয়াছেনঃ জাতিভেদ ১৯১২, এলচল ও থাড়াপান্ত বিচার ১৯১৫; শুজের পুজাও বেদাধিকার ১৯১৫।

## দিনকর রাও (১৮১০-৯৬)

মহাবাধীয় ব্রাঞ্জণ। পোয়ালিয়র রাজ্যে হিসাবনবীশ হইয়া প্রবেশ করিয়া মন্ত্রীপদে উন্নীত হন (১৮৫০-৫৯)। দিপাছী বিদ্রোহের সময় দিশ্বিয়া ও তাহার সৈক্সদলকে শান্ত রাথেন। গোয়ালিয়বের কার্য ছাড়িয়া ঢোলপুর রাজ্যের অধ্যক্ষ হন। ১৮৬১ বড়লাটের ব্যবস্থাপক সভার সদস্ত। কে, দি, এদ, আই ও পরে রাজা উপাধি পান।

#### **मिन्यान**

সাধারণত ১২ ঘটা দিবসকে দিনমান বুঝায় ; কিন্তু ১০ই আঘিন ও ১০ই চৈত্র ছাড়া ১২ ঘটা দিন হয় ন!। হুস্বতম দিন ১০ই পৌষ

১০ঘ ৩২মিঃ ও দীর্ঘতম দিন ১০ আধাচ ১৩ঘ ০৮মিঃ। ১০ই আষাঢ় হইতে উত্তরায়ণ সুরু হয় ও দিন কমিতে থাকে, এবং ক্মিতে ক্মিতে ১০ পোষে চর্ম ক্মায় পৌছায়।

দিনশা এতুলজি ওয়াচা (Dinshaw Edulyi Wacha ১৮৪৪-১৯ ০৬) কোখাইএর পার্না নেরা। ইনি বহুকাল বোঃ কর্পোরেশনের কমিশনার ছিলেন। ১৯০১ কলিকাত। কন্থেসের সভাপতি। ভারতীয় এর্থনীতি সম্বন্ধে তাঁহার গভীর জান ছিল এব" তঞ্জা ১৮৯৭এ Welby Commission-এর সমকে তিনি সাক্ষী রূপে আহত হন।

### দিনেজ্র নাথ ঠাকুর ( ১৮৮২-১৯৩৫ )

রবীন্দ্রসজীত বিশারদ। মহর্ষি দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুরেব জোষ্ঠ পুএ দ্বিজেন্দ্রনাথের পৌত্র, দীপেন্দ্রনাথের পুত্র। বিলাত ২ই:ত ১৯০৮এ ফিরিয়া অধিকাশ সময়ই শাতিনিকেতনে বাদ কবিতেন। সাহিত্যর্সিক ও স্ফাঁতজ ছিলেন। র্বাজনাথের ব্রণত স্থাতের স্বর্লিপি ইনি ক্রিণ।ছিলেন। ক্ৰিতা এত্ব 'নীন' ধ্যুষ্টিতা। 'সঞ্চীত-বিজ্ঞান প্ৰবেশিকা'র এক্তম সম্পাদক ছিলেন। সন্ত্রাস রোগে মৃত্য হয়।

#### দিনেমার (Dane)

ছেনমার্কের লোকদের দিনেমার বলে। ১৬১৮ অব্দে ঈস্ট ইন্চিম কোম্পান্ গঠিত হয়; ১৭২১এ লোপ পাম। বাংলা শ্রামপ্রে ইহাদে স্তানা ছিল।

#### দিবোদাস

ইনি বাবাণ্দী নগৰীৰ প্ৰতিষ্ঠাতা, স্তদেবেৰ পুঞা হৈহ্যগণ ইহার রাজ্য আজমণ ও জয় করে। ইহার পুতা প্রতর্গন পিতৃরাজ্য উদ্ধার করেন। শিব দিবোদাদেব নিকট হইতে কাশ্য গ্রহণ করিয়া তথায় বাস কবেন।

## দিব্যসিংছ (১৫ শতক)

শ্রীহটের প্রাক্ষণ রাজ।। তাহার রাজধানী ছিল লাউডের নিকট নবগ্রামে। অবৈতাচাধর পিতা 'দতকচ্দ্রিকা'-প্রণেত। কুবেব প্রিত দিবাসিংহের মন্ত্রী ছিলেন। দিবাসিত শান্তিপুরে গিয়া অধৈতাচায়র নিকট হুইতে বৈঞৰ ধর্মে দীক। লন ও 'কুঞ্লাম' নাম গ্রহণ করেন। 'বালালীলাস্তান্' গরে অধৈতর বাল্য-কালের জীবনী লিপিবদ্ধ করেন; বিষ্ণুপুরিকৃত 'বিষ্ণুভতিব্রা বলী'র বাংলা-পদ্মাপুরাদক। (ছঃ কৃঞ্চাস লাউডিয়া)।

### मिद्राक, मिना

(১০৬৮-৭৮) অত্যন্ত প্রদাপীড়ক তইলে সামন্তনায়কগণ মহীপালের মাহিষ্য অক্সতম সচিব (বা সেনাপতি) দিবোর নেতৃত্বে বিদ্রোহী হয়। এই বিদ্রোতের ফলে মহীপালের পতন হয়। দিবা উত্তর বঙ্গে রাজা প্রতিষ্ঠা করেন। ইনি কতকাল রাজত্ব করেন স্পষ্ট জানা যায় না: ইহার পুন রুদ্রক বা রুদ্র ও তৎপুত্র ভীম রাজ্ত করেন। রাজ্শাহীর দিবর গ্রামে শিলাব্তম শোভিত 'দিবর দীঘি' এখনে। আছে। অধনা মাজিয়াদেব মধ্যে দিবা-খাতি বক্ষাব গভা আন্দোলন হইতেছে।

#### দিলীপ

স্থব শীয় রাজা, পার্ছা প্রদালিশা। বভকাল কামধেমু নন্দিনীর সেব। করায় রলুন¦মে পুঞ্ছয়। রলু দশরপের পিতামই।

### দিলাপ কুমার রায়

বাঙলার লেপক, দিজে দুলাল রায়েয় (ডি. এল, রায়ের) পুত্র। এদেশে ও বিলাতে শিক্ষিত। সঙ্গীতজ্ঞ ও কবি। বর্তমানে পন্দেচেরিতে এ। অর্বিন্দের আংগ্রমে বাস কবিতেছেন। বহু গ্রন্থের রচয়িতা; পুষানুগী (কাবা), মনের প্রশ, জামামানের দিনপঞ্জিকা, পঞাবলী, অনামী, রডেব পরণ, দোলা প্রভৃতি। 'মার্ফাতিকী' এতে মঞ্চাত মন্ত্রে আলোচনা আছে।

## দিল্লীর দরবার (জঃ দরবার)

## मिना है ( Matches )

১৮ শতকের শেষ প্রস্ত আন্তন ধরাইবার জন্ত মাতুসকে চকমকি পাণরে ইস্পাত টুকিয়া তুলা জালাইতে হইত। আমাদের দেশে এভাবে শোলা এথনে। ধরানো হয়। বঙ যুগ আভন জালাইবার ইহাই একমাত্র উপায় ছিল। ১৮০৫ একজন ফরাসী বিজ্ঞানী রাসায়নিক পদার্থাদির দারা অগ্নি উৎপাদনের প্রথম চেষ্টা করেন। গঞ্জের উপর পটাশ, চিনি ও গদের একটি মণ্ড মাথাইয়া ভাহা সালফ্রিক এসিডে ভ্রাইলে অলিয়া উঠে। ইহার পর ফস্ফরাস লইয়াপরীক্ষা চলে। ১৮৩০ এ করাবারী আবাবে অস্টিয়া ও জারমেনীতে কারখানা খোলা হয়। কিন্তু ফনফরাসের ধোয়ায় কারগানার লোকে বাারামে পড়িত। ১৮৪৫এ খানোরক্স ক্স্করাস (amorphos Phosphorus) ভিয়েনায় আবিশ্বত হয় ও ১৮০০এ গুন্ডস্টোম (Lundstrom) সুইডেনে 'সেফ্টি' ম্যাচ প্রস্তুত কবেন। নতন ধরণের দিশালাই-র বিশেষত্ব এই যে ফুসফর(স কাঠর আগায় না দিয়া বাল্পের গাযে প্রনেপ দেওয়া হুইল; কাঠিতে উওর বঙ্গের মাহিল রাজা। বাংলার পালবংশীয় ২য় মহীপাল ইতিপূর্বে ক্লোরেট অবু পটাশ বাবহার আবিষ্ণুত হইয়াছিল। বর্তমানে বৈজ্ঞানিকভাবে বহু উন্নতি হইরাছে। কাঠিওলি পারাফিনে ড্বানো হয়। ইউরোপে অনেক দেশে, মার্কিন রাজ্যে, জাপানে ও ভারতে দিশলাই-এর বড় বড় কারণানা আছে। কাঠি বাজের কাঠচটা সবই কলে কাটা হয়। তবে কাঠিওলিতে মশলা লাগানো, বাজওলির উপর কাগজ লাগানো হাতে কুলি রম্মারা করে। ভারতে অনেকওলি ছোট ছোট কারণানা ইইয়াছে; বুহত্তম কারথানা হুইডিশদের। বাংলায় থাদি প্রতিষ্ঠান কুটির শিল্প হিসাবে দিশলাই প্রস্তুত করাইতেছেন।

# मीन् **टेलारि** ( जः हेनारि )

#### দীন চণ্ডীদাস

পদকর্তা চণ্ডীদাস ভাহার কবিত্বের জন্ম প্রাচীনকালেও দেশ জুডিয়া প্রসিদ্ধি অর্জন করিয়াছিলেন। চৈতল্যদেব চণ্ডীদাসের পদ গাহিতে ও শ্বনিতে খুব ভালবাসিতেন। চৈওক্তদেবের বহুদিন পরে যথন বাঙলা সাহিত্যের আলোচনা সুরু হুইল তথনও প্রথম প্রথম কেবল পদকর্তা দ্বিজ চণ্ডীদাদের কণাই পণ্ডিত সমাজে জানা ছিল। বৃদ্ধিমচন্দ্র ও রমেশচন্দ্র উভয়েই পদাবলীর ভক্ত ছিলেন এবং চণ্ডীদাদের কবিতার প্রশংসা উচ্ছ সিতভাবেই করিয়া গিয়াছেন। একাধিক চণ্ডীদাসের অন্তিত্বের কথা প্রথম প্রচারিত হইল ১৩১৮ সালে প্রীরুঞ্চ কীর্তন পুথি-আবিদারের পর। একৃঞ্-কীর্তন-পুর্ণির প্রতি পদের ভণিতায় বাহলী-দেবক বড়ু চণ্ডীদাদের নাম পাওয়া যায়। পদাবলীতে সচরাচর দ্বিজ চণ্ডীদান এবং ছুই চারিটি পদে বড়ু চঙীদাস এই ভণিতা আছে। কোন কোন পণ্ডিত মনে করেন, ধিজ চণ্ডীদাস ও বড়ু চণ্ডীদাস এক ব্যক্তি। বড়ু অর্থে বটু, অর্থাৎ ব্রাহ্মণ। বঙ্গভাষা ও সাহিত্যে দীনেশচন্দ্র সেন এই কথাই সমর্থন করিয়াছেন। চত্তীদাস বোধহয়, প্রথমে বড়ু, পরে দ্বিজ বলিয়া আপনার পরিচয় দিয়াছেন। আবার কোন কোন পণ্ডিভের মতে বড়ু চণ্ডীদাসের খ্রীকৃঞ্চকীর্তন গ্রন্থটি প্রামাণিক নয়, ইহা পদকর্তা চঙীদাসের নয়, চণ্ডীদাসের এমন কি চৈতন্ত্রদেবেরও পরে রচিত হইয়াছে। কিন্তু তাঁহাদের মত সমর্থন গোগ্য নহে। এীকৃঞ্চ কীর্তনের ভাষা অতি প্রাচীন, বোধহয় গ্রাঃ চতুর্দ্ধ-পঞ্চদশ শতাব্দীর এবং প্রাপ্ত পুঁথিটিও অতি পুরাতন। অধ্যাপক শ্রীযুক্ত মণিমোহন বহুর মতে বড়ু চতীদাসই আসল চতীদাস যাঁহার কাব্যুর আহাদন করিয়া চৈতক্সদেব অগনন্দ পাইতেন এবং শ্রীকৃষ্ণ কীর্তনই চভীদাদের আসল রচনা, পদাবলীর অধিকাংশ পদ চণ্ডীদাস রচিত নয়, চৈত্রস্থদেবের পর ঐ পদগুলি রচিত হইয়া দিজ চণ্ডীদাদের ভণিতায় চলিয়া আসিয়াছে।

সম্প্রতি আর একজন চণ্ডীদাসের পদ আবিষ্ণত হইয়াছে।

এই চন্ত্রীদাসের আবিশ্বর্তী খ্রীযুক্ত মণিমোহন বসং। কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের পুঁণিশালায় দীন চন্ত্রীদাস রচিত বহু সংখাক পদ রচিত আছে। সম্প্রতি মণিবাবু কতুকি সম্পাদিত হইয়া পদ এলি প্রকাশিত হইয়াছে। দীন চন্ত্রীদাস চৈত্রত পরবর্তী কবি এবং তিনি বাসলার সেবক ছিলেন। দীন চন্ত্রীদাসের পদাবলীর ভাষা আধুনিক, বিষয়বস্তুও আধুনিক। অনেক সময় প্রাচীন কবিগণের প্রভাব স্পেষ্ট দেখা যায়. তবে মৌলিক রচনারও অভাব নাই। দীন চন্ত্রীদাসের কবিস্ব তেমন উচ্চভোলার নয়।

#### **দীনবন্ধু মিত্র,** রায় বাহাতর ( ১৮২৯—৭৩ )

বাংলা নাটালেপক। জন্মস্থান নদীয়া, চৌবেড়ে। পিতার নাম কালাটাদ। ১৮৫৫ ৬াক-বিছাগে চাকুরী পান। ১৮৭০এ কলিকাতার স্থপার-নিউমারিং ইনম্পেকিটা পোস্ট মার্ক্টাবেঘ পদ প্রাপ্ত হন ও পর বংশব লুসাই মুদ্ধে ছাকের বন্দবস্তের জন্ম কাছাড় গমন করেন। ১৮৭২ রায় বাহাত্রর উপাধি লাভ করেন ও পর বংশর মাত্র ও৪ বংশব ব্যুমে মৃত্যু হয়। ১৮৬১এ লাভ্ মাহেবের ইংরেজি তর্জমা প্রবাশিত ইইলে নীলকব সাহেবের ইংরেজি তর্জমা প্রবাশিত ইইলে নীলকব সাহেবের অত্যাচার কাহিনী চারিদিকে জানাজানি হয়; অমুবাদের জন্ম লঙের কারাগার, চাকু সেকেটারী, সেটনকারের কাযাবসর প্রভৃতি পটে। ইতার পর 'নীল কমিশন' বসে (জেং নীলকর)। অন্তান্ম নাটক—নবীন ওপ্রিনী (১৮৬১), সধ্বাব এবাদ্দী (২৮৬৬), লীলাব্রতা (১৮৬৯) জানাইবারিক; ও 'সুর্বুনা কাব্য' (১৮৭১), ছাদশ কবিতা (১৮৭২)।

**দীনেশচন্দ্র (সন**, ডাঃ রায় বাহাতর (১৮৬৬-১৯৩৯) বাংলা সাহিত্যদেবী। ঢাকা মানিকগঞ্জ, কাছুৱা জন্মস্থান। পিত। ঈশরচন্দ্র সেন প্রাক্ষধর্মের অনুবাগী ছিলেন। দীনেশচন্দ্র ঢাকা হইতে বি, এ, পাশ করেন ও কুমিলা কলে হেডমাস্টারী পান। দেই সময়ে বঙ্গভাগা ও সাহিতা সম্বন্ধে উপাদান সংগ্রহেমন দেন। ১ম সংকরণ 'বঙ্গভাষা ও সাহিত্য' ১৯০১এ প্রকাশিত হয়। কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ে বাঙলার 'রামতমু লাহিড়ী' অধ্যাপক নিযুক্ত হন ও বছ বংসর (১৯১৩-৩২) এই কায করেন। গ্রস্থের লেখক বহু ও সম্পাদক। 'বঙ্গদাহিত্য পরিচয়' বিরাট ছুইগণ্ড গ্রন্থে মধ্যযুগের বাংলার নমুনা সংকলিত করিয়াছেন। 'মৈমনসি:হ গাঁতিকা' ও 'পূর্ববন্ধ গীতিকা' লোকদাহিত্যের বিশিষ্ট সংগ্রহ। 'বৃহৎবন্ধ' বাংলাদেশের সামাজিক ইতিহাস। 'বাংলার পুরনারী' তাঁহার শেষগ্রন্থ, স্থাশনাল লিটারেচার কোম্পানীর দ্বারা প্রকাশিত इरेग्राह् । रें:रात्रिकारा अस्म अस्म अस्म कार्याहित्यन । অনেক গুলি গল্পের বইও লেখেন।

#### দীনেন্দ্রকুমার রায়

বাংলা সাহিত্যিক। ইহার রচিত 'পশ্লীচিত্র,, 'পশ্লী বৈচিত্র' গ্রন্থে বাংলার গ্রামের নিথুঁত ছবি পাওয়া যায়। সাধারণের কাছে তাঁহার থাতি ৬েটেক্টিভ গল্প ও উপস্থাস-রচয়িতা হিসাবে। 'নন্দনকানন' সিরিজের সম্পাদক।

### দীনেশচন্দ্র বস্থ (১৮৫০-১৮৯৮)

বাংলা কবি। জন্মস্থান ঢাকা খ্রীবাড়ী (১২৫৭)। পিতা অভয়াচরণের সহিত ভাগলপুর পাকিতেন। পরে নিজ বাটীতে পাকিয়া সাহিত্য সাধনা করেন; 'কবি কাহিনী' ও 'মানসবিকাশ' কাবা; 'কলক্ষিনী' ও 'মহাপ্রসান উপস্থান' রচয়িতা। গ্রহাবলী ১৯০০ এ প্রকাতি হয়। মৃত্যু ১৩০৫ বঙ্গাঞ্জ।

### **দীপংকর, অতীশ শ্রীজ্ঞান** (১০ —১১ শতক) বৌদ্ধ তারিক আচায়। ডঃ অতীশ দীপংকর শ্রীক্সাদ।

#### **फोशील**, (प अशील, पौशायिका

কার্তিক মাসের অমাবস্থার দিনে পিতৃলোকের তর্পণ ও রাত্রি-কালে গৃহাদি দীপমালায় সজ্জিত করা হয়। কার্তিক মাসে ধানে এক প্রকার পোকা হয়, তাহারা আলোতে আসে। ডহাদের ধ্বংস করিবার জ্বন্থ মানুষের কৃষি মুগে আলো জালা, আগুন করা প্রস্থৃতি প্রবৃতিত করে। এই সময়ে আকাশ প্রদীপ দেওয়া হয়; ইহারও ঐ উদ্দেশ্যেই মনে হয়।

# मोर्च व्यायु (Longivity)

জীব জর উদ্ভিদাদির আয়ু বিচিত্র। মেরদণ্ডগীন কোনো কোনো প্রাণার আয়ুকাল ১০০ ঘন্টারও কম; আবার কোনো কোনো ছোট কীট ১৭ বছর প্রযন্ত বাঁচে। কতক জাতের মাছ ও সরীস্থপ ২০০ বছরের উপর জাঁবিত থাকে; কতকগুলি পার্গা ও স্তত্ত্বপায়া ১২০ বছরও বাচে। তবে মানুষ ১০০ বংসরের বেশি খুব কম বাঁচে; ১৫০।২০০ বছর বাচে বলিয়া ঘেসব কাহিনী শোনা যায়, তাহা পরীক্ষা করিতে গিয়া অনেক ক্ষেত্রেইটে কনা। এক মিলিয়ন এইরপ ঘটনা তদন্ত করিয়া মাত্র ৩০টি শতায়ু পাওয়। গিয়াছিল। উদ্ভিদের মধ্যে অধিকাংশ বর্ষায়ু; কিন্তু কতকগুলি গাছ দীর্ঘ কাল বাঁচে; স্পুস্ ১৫০ বংসর বাঁচে; কেপ্ ভার্দ বীপের এক জাতের গাছ ৫,০০০ বছর বাঁচে বলিয়া শোনা যায়। কালিকোর্শিয়াতে ৩০৪ হাজার বছরের পুরাতন গাছ আছে। (এং আয়ু; পরমায়ু)

### भीर्घटम (Longitudinal section)

কোনো বর্তুলাকার বস্তকে তাহার অক (Axix) বরাবর যদি কাটা যায়, তবে সেই চ্ছেনকে দীর্ঘচ্ছেদ বলে। কুম্ডাকে সাধারণত এইভাবে কাটা হয়।

#### **कीर्घ ड**गः

বৃহস্পতিলাত। উতপোর পুত্র; ইনি ধুলতাতের শাপে জক্মান্ধ তুইরাছিলেন। প্রথমী নামে ব্রাহ্মণকতাকে বিবাহ করিয়া গৌতমাদি পুত্রের জনক হন। ব্রী ইহাকে থুব কট দিত ও শেষ কালে জলে ডুবাইয়া মারে।

#### प्रःथी गामनाम (:७ मठक)

মেদিনীপুর জিলা নিবাসী, 'গোবিক্সফল' রচ্যিতা, পিতার নাম জীমুখ, মাতা ভবানী; নিবাস মেদিনীপুর হরিহরপুর গ্রাম। 'ভাগবতে'র পঞ্জামুবাদক। এই গ্রন্থ ১৮৭০এ মুদ্রিত ইইয়াছিল। পরে ইশানচন্দ্র বহু কভূকি গ্রন্থকারের জীবনী সমেত সম্পাদিত হয়।

#### তুঃশলা

পুতরাধের কন্যা। সিন্ধুরাঞ্জ জয়জ্ঞবের প্রী। কুক্কেন্দ্র খুন্ধে জয়জ্ঞবের মৃত্যুর পর পুত্র প্রথকে লইরা স্বদেশে চলিয়া যান ও রাজকায় পরিদর্শ করিতেন। অথমেধ যক্তকালে অজুনিকে সিন্ধুনেশে আসিতে দেপিয়াই স্বর্গ আতক্তে মারা যায়। পরে ছংশলার অন্থরোধে অজুনি স্বর্গের পুত্রকে সিন্ধুর রাজা করেন।

#### তুঃশাসন

ধৃতরাষ্ট্রের পুতা। দৃতিকীড়ায় পাগুবগণ পরাস্ত হইলে ইনি দ্রোপদীকে কেশে ধরিয়া সভায় আনেন ও বিবর করিবার চেষ্টা করেন। এই সময়ে ভীম প্রতিক্রা করেন ছংশাসনের রক্ত পান করিবেন। কুরুক্ষেত্র যুদ্ধের সময় ১৭শ দিবসে ভীম ইহাকে বধ করিয়া প্রতিক্রা রক্ষা করেন।

#### তুধ (Milk)

ন্তক্সপায়ী প্রাণীর ন্তনে হক্ষ সঞ্চিত হয়; গর্ভে শিশু বড় হইতে পাকিলে মাতৃত্তনে হক্ষ আবির্ভূত হয়। অতিস্ক্ষ চর্বিকণা যুক্ত জলীয় পদার্থের মধো শকরা, লবণ ও আমিষাংশ বা ল্যাক্টোসের সহিত সংমিথিত হইয়া ন্তন্যান্তে পাকে। গো-হৃদ্ধ ও মানুষী হুদ্ধের পার্থক্য সামান্ত; কোন্ হুদ্ধে কি প্রকার গুণ লক্ষ্যীয়ঃ—

|   |            | ) = 1 ( July 1 |             | ,      |               |  |
|---|------------|----------------|-------------|--------|---------------|--|
|   | আমিধাংশ    | নেহ (fat)      | শর্করা      | লবণা"ণ | জল            |  |
| মাকুধীছুগ্ধ   | ۲٠٤٦       | 4.4.>          | ৬•২         | ••     | <b>₽9</b> 18• |  |
| গোহন্ধ  | o.66       | ৩.৫৯           | 8.44        | .42    | ৮१') १        |  |
| মহিণী হুগ্ধ   | e.77       | 9.8 €          | 6.24        |        | ۰8.۲۹         |  |
| ছাগছন্ধ   | २.६        | 2.8            | ۵.۴         | .9 &   | ₽>.•¢         |  |
| গৰ্শভদ্বন্ধ   | 2.0        | ea:            | ¢.P         | •৩৬    | 97.62         |  |
| অশহ্ধ   | 7.9        | >.•            | <b>6.33</b> | '8 ¢   | a • • ०२      |  |
| সকল গাভীর হৃদ্ধ সমান নয়; গাভীর জাতি, বৃবের শক্তি, হুসম |            |                |             |        |               |  |
| আহার ব  | প্রভৃতির উ | পের ছঞ্জের ১   | গুণাগুণ নির | র করে  | । ভাল         |  |
| জাতের ঘাঁড়ের উরসে দেশী গাই-এ যে সম্ভান বা বাছুর হয়,   |            |                |             |        |               |  |

তাহা প্রান্তহ বছ হয়, ফলে ছুধের চাহিদা বেশি হয়; প্রকৃতি তথন গাভীর দেহে এমন প্রিবর্তন আননন যে ছুফের প্রিমাণ্ড সেই সজে বেশী হয়।

মাগম-তোলা তুবে পায় ৯০% জল, অর্থাৎ ৩, মাগম জানা আবা সব উপাদান থাকে; প্রতরাং উহা অনায়াদে পান করা যায়। যোল বা মাঠা তোলা তুবে ৯০° ও ভাগ জল। জমানি-ভূধ হইতে অধিকাংশ জল বাহির করিয়া বায়ুপুঞ্ টিনে একটি নিদিষ্ঠ তাপে ভরা হয়। তুধ সম্পূর্ণকাপ জলপুঞ্চ করিয়া ভূজা করিয়া বায়ুপুঞ্চ টিনে রাথা যায়; প্রয়োজন মত গ্রম জল ক্লিটিয়া তুধ করা যায়। তুজ পান সাজ্যের পক্ষে ভাল, কিন্তু ভেজাল তুধের মধ্য দিয়া বহু বাাধি সংক্ষমিত হয়। ক্লে গুড়, গোল, জমানি ভূগ) নিয়মিত ওধ পানের ফলে শিশুদের ওজ্ন ও দৈয়া বাড়িতে দেখা যায়।

### ছুপকলমী শাক ( দ্ৰ: কলমী

### তুধিয়া লভা (Oxystelma esculentum)

সংস্কৃত ছুস্কিকা। অকাদিনগেৰ দীখায় লভা; পাতা সৰু; ফুল বড, শাদা, ভিতৰে গোলাপী। গ্ৰাম্মকালে পাতা কৰিয়া পডে। বীজে তুলা গাতে। লভা বেড়ায় চড়েও জঙ্গল কৰিয়া থাকে। গাতের বস হথের মত বলিয়া তুৰিয়া লভা নাম। গলক্ষতে উঠার সিদ্ধ জল কুলি ক্রিলে উপকার হয়; জাবাব ঔগধ। (Chopra 512; যোগেশ ৪৬৪)

## ছুন্দুভি

্যাচান ভাবতের এক অহর। সমূত ও কিমালয় ইহার বল দেখিয়া প্রাক্ষ ধাঁকার করিয়া লয় এবং কিমালয় ইহাকে কপিরাজ বালির সঙ্গে যুদ্ধ করিতে বলেন। বালির হতে মুহু৷ ইয়।

#### পুরস্ত (Duranta plumieri)

আমেরিক। ১ইতে আনিতি বাটাবাছ। বেডার নিমিত্ত আবুনিক বাগানে রোপিত ১য়। মানুস অপেক্ষা উচ্ ১য়।
ফুল নালবণ, পোবা পোবা ধরে; ফল ঘটরের মতন। Castor

Durantes (মৃ. ১৫৯০) নামে এক উদ্ভিদত্তর্বিদের নামানুসারে
এই গাডের নাম বাধা ইইয়াছে।

তুরালভা, তুলালভা, ত্লভা (Alhagi camelorum) এই কুপ নরং বা শুন্ধ দেশে করে। দল ফ্লা; পত্র তীক্ষা; মূল তামবর্ণ। গাছ ছাগ উট্টাদির ভক্ষা। ইহা হইতে যে নিধাস ক্ষরিত হয় তাহা সফিত করা যায়—ইহাকে 'মানা' বলে। বাছারে তঃ নামে যাহা বিক্য় হয়, তাহা যবাস। (ক্রা যাসা। বনৌষ্ধি দপ্য ২০৬—৭; Chopra 459)

তুর্রত্ব বা জটিল ভয়াংশ (Complex fractions)
বীজগাণিতিক সম্জা। যে ভগ্নাংশের হয় ও লবের একটি বা উভ্যাই ভয়াংশ, তাহাকে তুক্ত বা জটিল ভয়াংশ বলে।

#### দুর্গ (Forts, fortifications)

অতি প্রাচীন কাল হুহতে রাজ্ধানী বা পুর রক্ষার জন্স চতুদিকে প্রাচীরের বাবস্থা দেখা যায়: ঐ প্রাচীর আদিযুগে কাঠের থোঁটার ছিল, যেমন ছিল প্রাচীন পাটলিপুত্র ও আথেলে; পাণরের প্রাচীর হয়পর যুগে। অনেক স্থানে ছগেরচারিদিকে মাটির প্রাচীব নির্মিত হইত যেমন ভরতপুবে। সমতল ক্ষেত্রের ছুগের চারিদিকে প্রাচীর ও তাহার পার্থে পরিখা থাকিত। মরাযুগে ইডরোপে কোন কোন কাসল (('nstle) সেই রক্ষের। ভারতের মধ্যে গিরিছ্গডলি ছুগম স্থানে এবস্থিত। প্রত শিখর ২ংতে শ कर आगाया उसा लक्षा करा भठका आवाश ए साम्भावता ছুণ এই ধরণের ছিল। ১৯ শতক ১ইতে ১৮রোপে ছুগ নির্মাণের জন্ম এনেক বৈজ্ঞানিক পারিকল্পনা হয়, এবা বহু অর্থ নায়ে এগ নিমিত হয়। কিন্তু মহাযুদ্ধের সন্ধ দেখা খেল এসৰ হুগ সম্পূর্ণ একেডো। এখন স্বৃত্ত উপবুল রক্ষার হুণ্ড তুর্গুড়াল কাজে লাগে মাত্র। থাকাশয়দ্ধ প্রবর্তনের ফলে এখন মুদ্দের সময় সাময়িকভাবে সৈতা ছাটনী করা হয়; ট্রেঞ্ কাটিয়া সৈত্যগণ তাহার মধ্যে থাকিয়া মুদ্ধ করে। ট্রেঞ্রে সন্মুখ ভাগে যে দিকে শক্ত আমে, সে দিকটা কাটা ভার ঘনভাবে ঘেরা হয়। সাম্যিবভাবে এই ট্রেক্ত ছুগু হয়। কিন্তু বৰ্তমান ইউবোপীয় যুক্তে দেখা ঘাইতেতে যে কোন প্ৰকার তুগই দেশ রক্ষার পক্ষে মথেও নঠে। ফরাসীরা বহু কোটি টাকা গ্রচ করিয়া মাজিনট্ লাইন বা ছগতেএণ করিয়াছিল। অভি বিখোরক শেলের ছার। সেওলি ধ্বংস হইল। ... হিন্দু রণনাতি অনুসারে তুগ ৬ প্রকার-ধ্রতুগ, মহা, গিরি মত্যা, মুদ, বন।

# **ত্রগা**, চণ্ডা, চণ্ডিকা

হরথরাজা বসওকালে তুগা-পূজা পথম প্রচলন করেন। পরে রামচন্দ্র রাবণ বধের জন্ম অকালে অথাং শরং কালে শুরান্ধনী হইতে দশনী পথন্ত পূজা করেন। তুগাপূজা বাওলার এধিক দেখা যায়; মহিষমদিনী মৃতি অতি প্রাচান। তুগা দশ দিকে দশহন্ত প্রমারণ করিয়া জীবকে তুগতি হইতে রক্ষা বা শাসন করেন। দশহন্তে দশ প্রহরণ। অহের শক্তি ভাহার সিংহশক্তিদ্বারা পরাভূত। সরস্বতী বিজ্ঞা ও কলার প্রতীক, লক্ষী ঐশ্বযের মৃতি। কার্তিকের দেবসেনা, শক্তি ও পরাক্রমের মৃতি; গণেশ জ্ঞান ও লান্ত ভাবের প্রতীক। তুগাপূজার বাঙলাদেশে সর্বত্র, ভূটি হয়; ইহাকে পূজার ছুটি বলো। তার্কিঙের পুরাণোলিথিত চণ্ডীদেবী তুগারই এক রূপ মাত্র। তুগা

সম্বন্ধে বাংলায় অকান্ত 'মঙ্গল' কাৰাৰ অনুকরণে মধাযুগে কয়েকথানি 'ছুগাঁমঙ্গল' রচিত হইয়াছিল। ভবানাপ্রসাদ রায়, রামধন পুত্র রামচন্দ্র, রূপনারায়ণ প্রভৃতির ডুগামঞ্চল এমিড হইয়াছে। দ্বিজ কমল লোচনের 'চভিকাবিজয়' বা মঙ্গল এই শক্তি মঙ্গল সাহিত্যর অনুগত। শাধীয় ছুগাপূজা কালিকা পূরাণ, দেবী লুরাণ, নন্দিকেখর পুরাণে আছে। (ক্রষ্টবা নগেশ্র নাথ সিদ্ধান্ত রঞ্জ কৃত তুগাপূজা পদ্ধতি।

#### ত্বৰ্গাচরণ লাগ (১২৫৩ – ১৩০৬)

ঢাকা-নারায়ণগঞ্জের নিকট জন্মস্থান। রামদুষ পর্মহংসের শিয়া হটয়া পরে 'সাধুনাগ মহাশয়' নামে খাতি হন। ভাচার ্রাম 'দেওভোগ' স্থানীয় লোকের তার্থের শুয়ে। এ: শরতক্র চক্ৰ গাঁকুত 'সাধু নাগ মহাৰ্য' নামে জীবনা।

### তুর্গাচরণ নব্দ্যোপাধ্যায় (১৮১৯—১৮৭০)

চিকিৎসক। বারাকপুর-মণিরামপুর নিবাসী। ইভার ছই পুন (জর) ফরেন্দ্রনাথ (জুঃ) ও হিতেন্দ্রনাথ (৮)। ছুগাচরণ চিকিংসা কাব করিয়া প্রভুত ধনশালা হন।

### তুর্গাচরণ লাহা, মহারাজা (১৮২৩—১৯০৪)

হ্বৰব্ৰিক সমাজের বিখ্যাত বুনী। চুট্ডায় জন্ম: পিতা প্রাণকুঞ্চ লাহা। প্রাণকুঞ্চ সভ্যাগরা করিয়া ধনী হন: বাণিজ্য ক্রিয়া ও জমিদারী ক্রয় ক্রিয়া অর্থশার্ল। হন। জ্লাচরণ পিতার বাবসায় বাড়ান। তনি কয়েকবার বড়লাট সভার সদস্ত হন। ১৮৯১এ মহারাজ ওপাবি পান। ইনি পোট কমিশনরের প্রথম বাঙালা সভা; সুটিশ ইন্ডিয়ান এসোটের গুই বার সভাপতি। নানা সনকর্মে বহু অর্থ দান করিয়া ছিলেন।

### ছুগাদাস

রাজপুত বীর। মাড়বারের রাঠোর বংশায় স্দার। কাবুলে মাড্বাররাজ সুশোবন্ত সিংহের মৃত্যু হ্রলে (১৬৭৯) অন্তর্ভজেব রাণার বিধবা ও শিশুপুত্রকে নিজ আয়হার্থানে আনিতে চেপ্লা করেন। তুগাণাদের বাঁরহে ডহা সম্ভব হয় নাই। তিনি শিশু অজিৎ সিংহকে মাড়বারে নিরাপদে আনয়ন করেন। তুর্গাদাস অওরওজেবের বিদ্রোহাঁ পুত্র আকবরকে সাহায়া করেন; পরে আকবর পারস্তাদেশে পলায়ন করিলে ভাহার পত্নী ও কল্ম। তুর্গাদাসের তত্ত্বাবধানে থাকে। ১৬৯৮এ অওরঃজেবের সহিত পুত্রের আপোষ হয়। ইহার পর দুর্গাদাস मास्वादत्रत यांवीन ठात जन्म अजिर भिःश्दक महाग्रका करत्रन ।... ছুগাদাসের কাহিনী লইয়া ছিজেপ্রলাল রায় রচিত নাটক আছে।

# তুৰ্গাদাস লাহিড়ী (১২৬০—১৩৩৯) -

১২৯৪ *হই*তে ১৮ বৎসর 'অনুসন্ধান' প্রিকা সম্পাদন করেন। ইহার পর 'বঙ্গবাদী'র সম্পাদকীয় বিভাগে কাজ করিতেন। 'হাধীনতার ইতিহাদ' (১৯০৭), 'বাওলার সাম।জিক ইতিহাদ', 'রাণীভবানী', 'বাঙালীর গান', 'শিথ্যুদ্ধের ইতিহাস', 'রাজা বামকৃষ্ণ', 'লাল্বাদেন', 'মুবর্ণ বলয়' প্রভৃতি লেখেন ; টেনিসনের 'এনক আর্ডেনে'র একথানি অনুধাদ করেন। বহু গণ্ডে 'পৃথিবীর ইতিহাস' (৭ খণ্ডে ভারত ইতিহাস মাঞ্হই্রাছিল) রচন। করেন। হাওড়া হইতে ১০ পণ্ডে বেদের মূল, ভাষা, ব্যাপাণ, পত্রাদ প্রকাশ ক্রিয়াছেন। সম্পূর্ণ বেদ গ্রন্থ ইতঃপূর্বে আর কেই এভাবে প্রকাশ করেন নাই ১

তুর্গাপ্রসাদ মুখোপাধ্যায় (১৯ শতকের প্রথম পিব ) 'এগ। ভজিতর্গিনা' নামে কাবং রচ্যিতা। নিবাস নদীয়া ওলা-বীরনগর। ভগারণ কতু কি গঙ্গোদ্ধার বর্ণিত।

ত্র্থাবভী, রানী চলেল রাজপুতবংশীয় মহোবা রাজ্যের কলা। গড়মওলের দলপত্সার পত্নী। বিবাহের অল্লকাল প্রে বিধবা হন ও নাবালক শিশু পুনের অভিভাবিক। হইয়া রাজ, শাসন কবেন। আকবর ঐ দেশ আঞ্জাণ করিলে दोनौ यग्न देमेळ धोजना कतिया युद्ध करतन । जन्मलभूदत्रत निक्छ ষ্দা ২য় ; কিন্তু বৃতকাণ্য লা হওয়ায় আগ্নহত্যা করেন (১৫৬৪) ।

#### তুৰ্গাৰোহন দাস (১৮৪১—৯৭)

ব্রাক্ষারমান সংস্কারক। জন্মস্থান চাকা-বিক্রমপুর-তেলিবাগ। পিত। কাশীধর বরিশালের জিকল ছিলেন। ১৮৬০ ব্রিশালে ত্বামোটন ওকালতা আরও করেন। বরিশালে বাসকালে বান্দ্রনাকে আকৃষ্ট ২ন। ১৮৭০ বরিশাল ছাড়িয়া তিনি কলিকাত। হাইকোটে ওকালতী আরম্ভ করেন। আনন্দ-মোহন বহু প্রভৃতি ঠাহার বিশেষ বন্ধু ছিলেন এবং তংকালীন সকল প্রকার সমাজ-সংস্কারে ইনি অগ্রণী িলেন। আচায় জগদীশচন্দ্ৰ বস্থ ও অধ্যাপক ডাঃ প্রসরকুমার বহু ইহার জামাতা ছিলেন। সতীশরঞ্জন ও জ্যোতিষরঞ্জন ইহার ছুই পুতা। J. R. Das রেঙ্গুল হাইকোটে জন্ন ছিলেন ; S. R. Das কলিকাতার বিখ্যাত ব্যারিস্টার ছিলেন। চিত্তরঞ্জন দাস ইহার ভাতুম্পুত্র।

### ছুৰ্বা ঘাস ( Cynodon dactylon )

ধান্তাদিবর্গের প্রসিদ্ধ তৃণ। সাধারণত যে হরিদ্বর্ণ ছুর্বা দেখা যায়, তাহা নীল হুবা; নীল ও খেতছুবায় বর্ণগত পার্থকা। মালা হুবা মীল হবার মত, কেবল উহা গ্রন্থিল, মালাকৃতি। গণ্ড হুর্বার কুপ হয়, ইহা কাস তৃণের তুলা; গও তুর্বা দিয়া ঘর ছাওয়া যায়। সাহিত্যিক ও পণ্ডিত। পিতা স্থারাম ; নিবাস বর্ণমান। ঔষধার্থে ঘাস ও শিক্তু নানা রোগে ব্যবহৃত হয়। (বনৌষধি ৩৬০)

#### ছুৰ্বাসা

অতি ও অন্ত্যার পূত্র; কামদেবের শিশ্ব। অভাও কোপনখভাব খবি। ইহার পথী কললীকে ইনি কুদ্ধ হইয়া ভর্মাভূত
করেন। ইহার অযুত শিশ্ব ছিল। ইহারই কোধের হেতু
রামচন্দ্র লক্ষণকে বিসর্জন করিতে বাধা হন। নহাভারতীয় যুদ্ধে
ইনি দুযোধনের পক্ষ গ্রহণ করেন বটে, কিন্তু শ্রীকৃষ্ণর কুট্নীতির
নিক্ট ভাহার সমন্ত অপচেষ্টা বিফল হ্য।

### পুভিক্ষ (Famine)

বৃষ্টির অভাবে বা অতিবৃষ্টিতে বা বক্সার প্লাবনে গান্তাশস্তা নষ্ট হইয়। গেলে লোকের অন্নাভাব বা ছভিক্ষ হয়। পূবকালে রেল, স্টীমার প্রভৃতি না পাকাতে এক স্থানে শস্য না হইলে লোকের অগ্নভাবে কষ্ট বা অনাহারে মৃত্যু হইত। ইতিহাসে এ প্রকার ছুভিক্ষর কথা বহু পাওয়া যায়। বাওলার '৭৬এ ময়ন্তরে (১৭৭০) প্রায় ঠুশ লোক মরিয়া যায়। বৃটিশ যুগে ছঃর তালিক। অতি দীর্ঘ ; ভারতের কোনো-না-কোনো স্থানে ছুই এক বছর অপ্তর উহাহয়। ১৮৬৫-৭ উড়িয়ায় ১০ লক্ষ লোক মারা যায়। ১৮৭৬-৭৮এর ছভিক্ষে ভারতের নানা স্থানে ৫২ লক্ষ লোক অনাহারে বা আহারজনিত রোগেমরে। ইহার পর গভর্নেণ্ট ছর্ভিক্ষ সম্বন্ধে এক কমিটি স্থাপন করেন। ছব্ভিক্ষ **২ইলে কিভাবে কাজ করিতে হ**ইবে সে বিষয়ে পুখানুপুখারূপে আলোচনা করিয়া একথানি Famine Code প্রস্তুত করা হয়। কমিটি বলেন যে ৭টি ভাল বৎসরের মধ্যে ২ করিয়া তুর্বৎসর হয়। ভারতের ছভিক্ষ কারণ অল্লাভাব নহে অর্থাভাব। ধান বা চাউল আজকাল বর্মা, সিয়াম প্রভৃতি স্থান হইতে এদেশে আসিতেছে; লোকের অর্থ ণাকে না বলিয়া কিনিতে পারে না। ছভিক্ষ নিবারণের জন্ম গভর্নমেণ্ট ফেমিন ফাণ্ড স্থাপন করিয়া-ছিলেন। ছভিক্ষ যথার্থ কি না জানিবার জন্ম জিলা মাজিস্টেটরা Test work বা মাটি কাটা প্রভৃতি পর্ণ কাজ থোলেন; সেথানে লোকের ভিড় হইতেছে দেখিলে ব্যাপকভাবে রিলীফের কাজ খুলিবার বাবস্থা করা হয়। সাধারণত দৈনিক দশ ছটাক চাল বা সেই মত দাম দেওয়ার নিয়ম। জনমত পুব তীব্র বলিয়া লোকে অনাহারে যাহাতে না মরে তাহার জন্ম সরকার আজকাল পুব হঁশিয়ার। সাধারণ লোক যাহাতে অর্থ দিয়া সেবা সমিতি প্রভৃতি স্থাপন করে সে বিষয়ে গভর্মেন্ট বুবই উৎসাহ দেন। এই সময়ে থাজনা আংশিক মকুব, চাবের জন্ম কৃষিঋণ দান প্রভৃতি ব্যবস্থা করা হয়। (দ্রষ্টব্য প্রভাতকুমার মুগোপাধাার কৃত 'ভারত-পরিচয়' পৃ: ৭৯৭—৮০৯)

# তুমু খ

অবোধ্যার গুপ্তচর। রামচক্রকে ইনি সীতাদেবী সম্বন্ধে জনমত জ্ঞাপন করেন এবং ভদস্তর সীতাদেবীর বনবাস হয়।

#### ছুযোধন

কৌরব রাজা। ধৃতরাই ও গান্ধারীর জোঠ পুত্র। ইহারা একণত লাতা। ধৃতরাই জন্মান্ধ বলিয়া কনিঠ পাপু রাজ্য পান; পরে ছ্যোধন ও পাওবপুত্র যুধিন্তিরের মধ্যে রাজ্য বিভক্ত হয়। ছঃ কপট দাতে যুধিন্তিরকে হারাইয়া রাজ্য গ্রহণ করেন ও স্বাদশ বৎসর পাওবদের সপরিবারে বনবাসে পাঠান। বারো বৎসর পর ফিরিয়া আসিয়া পাতবরা তাহাদের রাজ্য চাহিলে ছঃ উহা বিনামুদ্ধে প্রত্যপন করিতে শীকৃত হন না। ইহার ফলে কুরুক্ষেত্রের যুদ্ধ হয়। কৌরবরা পরাজিত হইলে ছঃ পলায়ন করিয়া দ্বৈপায়ন হুদে আশ্য় লন। অতপের ভীম কত্কি গণা যুদ্ধে নিহত হন। ( দুষ্টবং রবীক্সনাণ কৃত গান্ধারীর আবেদন' নামে নাট্যকার)

তুলাল টাপা, (Hedychium coronarium)
হরিছাদি বর্গের প্রময় শাক। ফুল শাদা, প্রগন্ধ। শীন্তকালে
পাতা শুকাইয়া যায়। সাগর তল ইইতে ৫০০০ ফুট ডচ্চে
হানে জন্মে। (যোগেশ ২৭৭)।

#### তুলতুল

ইমাম হোসেনের যোড়া। মংরমের সময় মুসলমানের। ইহার প্রতিকৃতি তাজিয়ার সঙ্গে বাহির করে।

#### তুপ্তত্ত্ৰণ (Carbuncle)

স্ট্যাফিলোকোরাস (Stephylococcus) নামে বিষাক্ত জীবাণু ত্বক ও তরিকটন্থ টিপ্র বা মা'সকোষকে আক্রমণ কবিলে সাধারণ ফোড়ার স্থায় ফুলিয়া উঠিয়া বাাধির স্ত্রপাত হয়। মঞ্জকাল মধ্যে বিষ ছড়াইয়া পড়ে এবং প্রায়ই গভীর পেনীতে উহা প্রবেশ করে; একই সমযে অনেকগুলি পুঁলের মুগ হয় এবং অচিরে শোপ দেখা দেয়। ওঠ বা কানের পিছনে প্রায়ই মারাত্মক হয়। চিকিৎসকর্ম আন্ত সাহায় প্রয়োজন। দেশায় মতে চাদ্দীর চিকিৎসকর্মণ ভাল। এই রোগ মন্ত্রপ, বৃহুম্ন রোগী বা বৃহ রোগান্রাভদের বেশি হয় ও প্রায়ই মারাত্মক হয়।

#### তুষ্মন্ত, তুষান্ত

চন্দ্রবংশীয় রাজা; মৃগয়া করিতে গিয়া কণুমুনির পালিত। কলা শক্সভাকে গন্ধবিমতে বিবাহ করিয়া চলিয়া আসেন। রাজা অভিজ্ঞান (চিহ্ন)-স্বরূপ নিজ অঙ্কুরী শক্সভাকে দিয়া আসেন। রাজ্যে ফিরিয়া ছঃ শক্সভার কথা ভূলিয়া যান। বহুকাল পরে শক্সভা পুত্র ভরতকে লইয়া হন্তিনাপুরে উপত্বিত হন, কিস্ত অভিজ্ঞান অঙ্কুরী হারাইয়া যাওয়াতে ছ্ম্মন্ত তাহাকে চিনিতে পারেন নাই। পরে জানিতে পারিয়া পুত্র ভরতকে রাজ্য ভার দেন। শক্ষভা ও ছ্ম্মন্তের উপাধ্যান লইয়া কালিদাস ওাহার নাটক, 'অভিজ্ঞান শক্ষভা' রচনা করেন। প্যাপুরাণে ইহা অতি বিস্তারে বর্ণিত আছে।

#### দুত (Ambassador)

কোন স্বাধীন রাষ্ট্র বা রাজার অধিপতির প্রতিনিধিরণে রাষ্ট্রনৈতিক কাজ করিবার জন্স নিযুক্ত হইয়া অন্থ স্বাধীন দেশের রাজসকাশে মাহারা গমন করেন, তাহাদিগকে দূত বলে। কোন
ছই দেশের মধ্যে যুদ্ধের অবস্থা হইলে দূতগণ রাজধানী তাাগ
করেন। দূতদের রাজধানী ত্যাগ মুদ্ধ ঘোষণার ইঞ্জিত স্চক।
ভারতবদের রাজদৃত নাই বা এখানে কোন দূত আসেন না।
এখানে যাহারা বিদেশীদের স্বাধ্রকার্য উপস্থিত থাকেন
ভাহাদের 'কলাল' (জং লিগেশন) (consul) বলে

**দূরবীক্ষণ, দূরবীন (**Telescope) দ্রঃ টেলিস্কোপ।

দূরবীক্ষণ-লক্ষত্রমণ্ডল (Telescopium)

দক্ষিণ আকাশে বেদি (Ar:t) ও দক্ষিণ কিরীট (Coronn nuroru)র মধ্যে ৯টি তারা।

#### দূষণ রাক্ষস

থব ও ছুষণ পূর্পন্থার রক্ষীরূপে দওকারণোবাস করিত। শূর্প-নথার নাসাকর্প ছেদনের পর ছুষণ রামের স্হিত যুদ্ধ নিহত হয়।

#### দেউলিয়া (Bankruptey)

কোন অধনর্থ মহাজনের খণের টাকা পরিশোধ করিতে না পারিলে নিজেই 'দেউলিয়া' বলিয়া আদালতে দরগান্ত করিতে পারে, এগবা উত্তমর্থরা অভিযোগ করিলে অপারক অধনর্থকে দেং বলিয়া গোষণা করা হয়। এই অবস্থায় আদালত হইতে নিযুক্ত 'লিক্ইডেটর' (দ্রং) দেউলিয়া বাক্তির অবশিষ্ঠ সম্পত্তি বিজ্ঞা করিয়া উত্তমর্শদিগকে অনুপাতান্তসারে দান করেন। দেং তথন নৃক্তি পায়; কিন্তু হাহা না হইলে ইহার পর সে নিজের নামে কোনো বাবসায় করিতে পারেনা, সেকপ্রিছ্ম করিলে ভাহার শান্তি হয়। এদেশে গ্রীর নামে সম্পত্তি করিয়া, দেবত্র করিয়া লোকে স্ববিধা বুঝিয়া দেউলিয়া হয় দেখা যায়। দেউলিয়া ব্যক্তি কোন সরকারী চাকুরী গ্রহণ করিতে বাভোটাদি দিতে পারেনা।

দেওতাড়া, দেওারা, দেয়তাড়া (Andropogon caricosus) সংস্কৃত দেবদালিকা। ধালাদিবর্গে প্রায়-দোজা যাস। বৈজ্ঞান্তে উষধার্থে ব্যবহৃত হয়। ইতার গুণ স্কিত মলকে নির্গত করিয়া দেয়। (যোগেশ)

### দেওয়ান-ই-আম, দেওয়ান-ই-থাশ

মুসলমান বাদশাহদের সাধারণ দরবার বা পরামর্শগৃহকে দেওয়ান-ই-আম ও বিশেষ গৃহকে দেঃ থাশ বলিত। বর্তমানে আগরা হুর্গর মধাস্থিত হুইটি অপরূপ ফুলুর অট্টালিকার নাম;

সমাট শাহজাহান কতৃকি নির্মিত। দেওয়ান-ই-ধাশে লেথা আছে, 'পৃথিবীতে যদি কোথাও বর্গ থাকে, তাহা এখানেই তাহা এথানেই, তাহা এথানেই।'

#### (म उरानी आख

১৭৬৪ বগার যুদ্ধে ফ্রাইং কোম্পানির নিকট সমাট শাহ আলম, অগোধার নবাব ও মীর কাদেমের পরান্তব হয়। পরাজিত অথোধার নাবাবের রাজ্য আক্রমণ করিয়া তাঁহার নিকট. ইউতে এলাহাবাদ ও কোরা কাড়িয়া লওয়া হয়। এই ছটি প্রদেশ মারাঠা ভয়ে হাঁত পলাতক মুমাট শাহ আলমকে দান করিয়া তাঁহার নিকট ইউতে লও ক্রাইভ বাঙলা, বিহার ও উড়িয়ার দেওয়ানা পদ কোম্পানির জন্ম আদায় করেন। কোম্পানী দেওয়ানী লাভেব জন্ম বার্ধিক ২৬ লক্ষ্ণ টাকা সম্রাটকে দিতে প্রতিশ্রত হন। নবাবের নামে তংপ্রতিনিধি বা নবাব নাজিম কোম্পানিরে প্রদান করিত; কোম্পানি সম্রাটকে ২৬ লক্ষ্ণ ও বাঙলার নবাবকে ৩২ লক্ষ্ণ টাকা দিত।

#### দেওয়ানী বিচার (Civil justice)

টাকাকড়ি লেনদেন, জমিজমাব দর্থলিকার, উত্তরাধিকার বা দায়ভাগ, পাটিশন, চুক্তিভঙ্গ প্রভৃতি অর্থঘটিত বিষয় লইয়া বিবাদের বিচার হয় দেওয়ানী আণালতে। মুন্দেফের আদালত বৃটিশ ভারতে দর্বনিম দেওয়ানী বিচারালয়। প্রত্যেক মহকুমায় ও ক্ষেক্টি চৌকিতে মুন্দেফ থাকেন। চৌকিতে ফৌজনারি বিচার হয় না। মুস্ফেবা সাধাবণত হাজার টাকা প্যস্ত মামলা করিতে পারেন; প্রবীণর। ২,০০০১ প্রয়ন্ত নিষ্পত্তি করিতে পারেন। মুন্সেফদের উপরে জেলার জজ থাকেন; কাজের গুরুত্ব বুঝিয়া স্ব-জজের সংখা নিয়ন্তিত্য। স্ব-জজ্রাযে কোন দাবীর মামলা করিতে পারেন। তাহাদের বিচারের বিরুদ্ধে আপিল হয় জেলা-জজের কাছে। মুন্দেকের বিচারের বিরুদ্ধে ষ্মাপীল চলে জেলা-জজের কাছে। প্রাদেশিক হাইকোর্ট সাধারণত সকল মোকদ্দমার শেষ বিচারক। বিলাতের প্রিভি কাউন্দেলের কাছে ১০,০০০ হাজার টাকা দাবী না হইলে মানলা দায়ের করা যায় না। দিল্লীব কেডারেল কোটে (যুক্তরাষ্ট্রীয় আদালতে) কতকগুলি নির্দিষ্ট দেওয়ানী মামলার আপীল চলিবে, কিন্তু ঐ সকল মামলার দাবী ১৫,০০০ টাকা মূলোর হওয়া চটি। ১৯৩১এ সমগ্র বু: ভারতে প্রায় ৭০ কোটি টাকা মূল্যের দাবী করিয়া মামলা हरा ; वाःला *(नरम* ১৪°२ ८ कांग्रित मावी ছिल ।

#### দেওয়ার বক্স

জাহাঙ্গীরের পৌত্র, থশকর পুত্র। পিতামহের মৃত্যুর পরে

তিনি দিলীর সিংহাসনে আরোচণ কবেন। ছুই মাস পরে পিতৃবাশাহজাহান কতুকি সিংহাসনচাত ও নিহত হন।

#### দেধান (Broom corn)

আথগাছেব মত গাছ। উত্র হারতে চাধ কয়। ভাঁটা মিধ্ বলিষাগুকুর পাতা। শস্ত লোকে থায়। ডঃ জোয়ার। (যোগেশ)

### দেবকী

শ্রীক্রকের গর্ভধাবিদী জননী। উগুলেনের জ্রান্তা দেবকের কলা।
বল্লদেবের সহিত ইহার বিবাহ হয়। দেবকীর জাতা বাজা
কংস বল্লদেব ও দেবকীকে বন্দী কবিয়া করেন। সেইগানে
দেবকীর গর্ভে স্থান জন্মগ্রহণ করামান্তই কংস ভাহাদিগকে বধ
করিতেন। এইভাবে সাভিটি শিশু নিহত হয়। অপ্তম গ্রহাত সপ্তান ক্রককে বল্লদেব নন্দ গোগের বাজীতে লইখা থিয়া
মধ্যোদার সন্তালত কলার স্থানে বাগিয়া আসেন এবং এ
কন্তাকে দেবকীর কাছে আনিয়া দেন। ই কলাকে কংস হতা।
করিবার পর তিনি জানিতে পারেন যে জালার জীবনহত্ত।
গোপদের মধ্যে নিরাপদে বাডিভেছে। ক্রফ কংসকে বধ কবিশা
বন্তদেব ও দেবকীকে উদ্ধার করেন। যত্ন সংশ্রে ধ্বংসেব
পর বন্তদেব দেহত্যাগা কবিলে দেবকী ইংহার অনুগামিনী হয়।

### দেবকী নন্দন

বৈশ্ব পদক্তা। রাহ্মণ। 'বৈশ্ব-বন্দনা' ও 'বৈশ্বাভিধান' রচয়িতা। কুমার ইউ (হালিসহর) নিবাসী, নিতান-শ-শিল পুক্ষোওম দাসের শিশু। ক'শ্বন্নু ভদ্রর মতে চাপালগোপাল নামে এক অশিষ্ঠ ভবানীপূজক জীবাসকে তাক্তিলা করায় মহাবাধিগ্রন্থ হয় ও পরে হাহার দয়ায় রোগমূজ হয়। গোপাল ঠাকুরই দেবকীনন্দন বা দৈবকীনন্দন। (প্র-ক্র-তঃ এম ১২০)

## দেবকুমার রায়চৌধুরী (১৮৮৪—১৯২৯)

কবি ও সাহিত্যিক। বরিশাল লাগুটিখার জমিদার রাগালচন্দ্র পূত্র। 'অরুণ', 'মাধুরী', 'দেবদূত', 'ধারা' প্রত্তি কাব্যগ্রন্থ রচ্যিতা। ইনি শ্বিজেক্রলাল রায়ের বিশেষ বৃদ্ধৃ ছিলেন ও ভাঁহার বিস্তুত জীবনী লেখেন।

#### দেবদত্ত

গৌতম বুদ্ধের জ্ঞাতি ভ্রান্তা, শাকাবংশীয়। বৃদ্ধদেব কড়ক সংগ স্থাপনের বিশ বৎসর পর দেবদণ্ড বৌদ্ধসংগে প্রবেশ করেন; বুদ্ধের মৃত্যুর দশ বৎসর পূর্বে তিনি সম্পাচাণ হইবার ইচ্ছা প্রকাশ করেন। বৃদ্ধদেব তাহাতে অস্বীকৃত হইলে. ইনি সম্প ত্যাগ করেন ও নৃতন সম্প্রদায় স্থাপনের চেষ্টা করেন। দেবদত্ত ইতিপূর্বে সংঘভেদের চেষ্টা করিয়াছিলেন ও বৃদ্ধকে কয়েকটি বিষয় প্রবর্তনের জন্ম বলেন; (১) ভিক্ষুরা্অরণ্যে বাস করিবে; (২) ভিক্ষার হারা জীবিকা অর্জন করিতে হইবে; (৩) পরিত্যক্ত ছিল্ল কন্থাদি পরিধান করিতে হইবে। বুদ্ধদেব কুছের পথকে শ্রেয় বলিয়া বিহাস করিতেন না; ফুতরাং দেবদত্তর প্রভাব এগাহ্য করেন। গৃস্টীয় ৫ম শতক প্রথন্ত দেবদত্তর সম্প্রদায় বিভানান ভিলু; ইহারা গৌতনের পূর্বের তিন বুদ্ধকে মানিত, কিন্তু গৌতনকে নহে।

#### দেবভা, দেব, দেবী

দেবতা আম শক; আমহাসাহার্যা প্রায় সকল জাতির মধ্যে এই শক্টি আছে। সংস্কৃত দেবস্, লাতিন deva, deitan; লিপ্নীয় devas, ফরালী deite, ইংরেজি deity, প্রভৃতি সকল ভানায় সাদৃশ্য দেখা যায়। ঋষেদে এদিতি, অন্নি, ইন্দ্র, বায়ু, বকণ, মরুং, প্রজাপতি, বিষ্ণু, সনকাদি ৩০ জন দেবতার নাম আছে। চারি বেদেই প্রায় এক রক্ষ দেবতাব নাম পার্য়য় বিদিক দেবতা প্রধানত ছুই শেলতে বিভক্ত; সাহাদেব মহিমা বর্ণন করিয়া স্থোল পঠিত হইয়া গৃহক, এবং বাহাদেব উদ্দেশে মৃত্যুদি আছতি প্রদান করা হয়। জৈনিনী মূনির মতে দেবতাগণ শরারা জীব নহেন, মন্ধ্রই দেবতা। পুরাণে দেবতার সংখ্যা ২০ কোটি বলা হয়। ইন্দ্র দেবতাদের রাজ্য বাল্যা উল্লেখ্য হাত্যুদ্র জাবের কলানা কবিতে দেগা বায়।

#### দেবতা

বাজস্বদায়ী জনিদার ইন্ডা করিলে নিজ সম্পত্তির জংশ কোনো দেবতাব সেবাব জন্ম উৎস্থা করিতে পারেন। প্রদন্ত সম্পত্তি নিগর কবিয়া, দেবতাব সেবায়াংকে সম্পত্তির জান্ন ভোগ করিবার অধিকার দানকে দেবতা বরা বলে। দেবতা সম্পত্তি হস্তান্তর করা যায়। সম্পত্তির আগে হইতে দাতাব আদি ইচ্ছান্ত্রযায়ী ব্রাহ্মণ সেবা, মতিশি সেবা ইত্যাদি কাম করিতে নৃত্তন ক্ষেতা বাধা। বর্তমানে এ সব সম্পত্তি ব্যক্তিগত ভোগের জন্ম বাবস্তুত হয় ও উত্তমনকৈ প্রবঞ্চনা করিবার জন্ম করা হয়।

**দেবদারু**, দেওদার (The Himalayan cedar) চিরহরিৎ দীর্ঘ এক ; কুমাধূন হুইতে পশ্চিমে আফগানিস্থান প্রস্তু হিমালয় প্রতে ও কাঞ্চীবের পাহাড়ে, ৬ ২ইতে ৮ হাজার ফুট

উচ্চে, অপেকাকৃত কন জলা, চালু জনিতে এই গাছ জন্ম।
পূব হিনালয়ে ১০.০০০ ফুটের উপর স্থানে জন্মে; দার্জিলিঙে
দেখা যায় না। এক জাতীয় দেঃ দীরিয়ার লেবালন প্রতে
ও আল্পেন পাওয়া যায়। ভারতের দেবদাক ১৮৩১এ
স্বপ্রথম ইংল্যান্ডে রোপিত হয় এবং এখন ইউরোপে ও
আন্ধেরকায় চাধ ইইতেছে। হিনালয়ের দেওদার ৩০-৪০ ফুট
বেড ও ল্যায় ২০০ ফুট পথত হয়। ইহার কাঠ খুব ভাল;

কাশীরের কোনো কোনো বাড়ীতে ৬০০।৮০০ বছরের কাঠ আছে। কাঠ আপীত-রক্ত, হুগন্ধ, শক্ত। শাধাগ্র হুইয়া পড়ে। এক প্রকার ধুনা মিশ্রিত তৈল পাওয়া যায়। (২) আতৃপাদিবর্গের উচ্চতক (Polyalthia longifolia)। পাতা দীর্য মংস্থাকার; ধার চেউ পেলানো; ফুল ত্রিদল। এক ফুল হইতে অনেক ফুল হয়। সমতল ভূমিতে এই গাছ দেখা যায়। আয়ুর্গেদে উদ্ধার্থে ব্যবহার উল্লেখ আছে। আনল দেবদার গাছের মত উচ্ হয় বলিয়। এই গাছকে দেওদার বলাহয়। স্থের বাগানে পুঁতিতে দেখা যায়। (জং যোগেশ)

### (प्रवक्षांत्री

দক্ষিণ ভারতে হিন্দুমন্দিরে এক খেণীর ধীলোক দেবতার সেবার জক্ত উৎস্পীত হয়। বর্তমানে এই প্রতিষ্ঠানের মধ্যে অনেক অনাঞ্চনীয় বিষয় প্রবেশ করায়, একদল লোক ইহাকে উঠাইয়া দিবার জক্ত আন্দোলন ক্বিতেছেন। সেবাদাসীরা দেবতার সন্মুপে থারতি উপলক্ষোন্তা করে। এগাচীন রোমেব ভেস্টাল ভাজিনদের স্হিত তুলনীয়।

### দেবনাগরী লিপি

সাধারণত যাহাকে 'সংস্কৃত' লিপি বলা হয়, উহা যথার্থ নাগরী লিপি। উহা রান্ধী লিপি চইতে আসিয়াছে; রান্ধী লিপির প্রাচীনভ্য নিদশন অশোকের অনুশাসনস্ত্র পাওয়া যায়। নাগরী লিপি সংস্কৃত, হিন্দী, মারাচি ভাগার জন্ম ব্যবস্ত হয়; নেপালী, ওর্ণুগা, ওজরাটি প্রাচুতি লিপি নাগরী চইতে সামান্স কুফাং। বাংলার সহিত্ত ইহার যোগ আছে।

#### (प्रवंशान (४५०-४०४)

বাওলার পালবংশীয় রাজা; ধর্মপালের ( ৭৭০-৮১৫ ) পর রাজ। হন। ইহার সময়ের শাসনলেথ পাওয়া গিয়ছে। যব ও স্মাত্রা দ্বীপের এক রাজা এই সময়ে এদেশে বৌদ্ধ-যাত্রীদের জন্ম একটি মঠ নির্মাণ করেন। ইহার ভাতুস্প্ত বিগ্রহপাল জন্মকাল রাজত্ব করিয়া তদপুত্র নারায়ণপালকে ( ৮৪৬-৯৭ ) দিংহাসন অর্পণ করেন।

### (जवत्रमाज नर्वाधिकाती ( ১৮৬२—১৯৩৫ )

কলিকাতার এটণ।। বিগাতে কৎসক স্থক্মার সংর পুতা।
১৮৮৮ দেবপ্রসাদ এটণী পাশ বিয়াববসায় আরম্ভ করেন।
১৮৯৫ কলিঃ বিথবিন্তালয়ের দেলে। ও সেই ২ইতে বিথবিন্তালয়ের
সহিত ঘনিস্টভাবে যুক্ত থাকেন। ১৯১৪এ ভাইসচাননেলার
হন। নানা জনহিতকর অনুষ্ঠানের সহিত যুক্ত ছিলেন।
কলিঃ বিথঃ হইতে ডি. এল. ও গভর্ণমেন্ট হইকে সি. আই. ই.
ও স্তার উপাধি প্রাপ্ত হন। 'ইউরোপে ভিনমাস' গ্রন্থলেক।

#### দেবপ্রিয়

মহারাজ অণোকের নাম; তাঁহার শিলালিপিসমূহে 'দেবানাং পিয় পিয়দ্সি' রূপে লিপিত আচে। ( দ্রঃ অণোক)

দেবব্ৰত (দঃ ভীগ্ন)

### দেবযানী

দৈত্যগুরু শুকাচায়র কন্সা। দেবগুরু রুহপতির পুত্র কচ শুকের নিকট মৃত্যপ্রাবনী বিজা শিক্ষার অন্য দৈতাপরে আসিয়াছিলেন; দৈত্যরী কচকে বছৰাই বিনাশ কবিতে চেঠা করে; কিও দেব্যানী বার বার ঠাহাকে রক্ষ! করে। কচের ওকসূতে বাদের অবসানে দে: কচকে বিবাহ করিতে ইচ্ছা প্রকাশ করে; কিন্তু কচ বিবাহ করিতে অস্বীকৃত হন। সেইজ্ঞাদেঃ কচকে শাপ দেয় যে তাঁহার মন্ব নিক্ল হইবে (ছ: কচ)। ইহার কিতৃকাল পরে একদা অসুরবাজ বুষপরী কল্যা শ্রিষ্ঠার সহিত বন্মধ্যে দে:র কলহ হয় ও শর্মিণ্ডা দেব্যানীকে এক কুপে ফেলিয়া দেয়। রাজা য্যাতি ভা্তাকে উদ্ধার করিয়া বিবাহ করেন। এই বিবাহের দানের সঙ্গে শ্মিষ্ঠাকে দাসীরূপে দেওয়া হয়। দেবগানীর গড়েযতুও তুর্বস্কামে ছেট পুল জরো। ম্যাতি শর্মিষ্ঠাকে গোপনে বিবাহ করিলে দেঃ কুদ্ধ হইয়া পিতালয়ে চলিয়া যান। (সংহ্রা ধ্যাতি)। র্বাজনাথ ঠাকুর রচিত 'কচ प्रतिव्यानी' नाम नागिकाना । अवनी सनाय अक्टात्रत 'क्य ও দেবশানী' বিপাত চিত্র দ্রষ্টবা।

#### (५२न

(১) প্রাচীন ভারতের ঋষি; অসিত ঋষি ও একপর্ণার পুত্র। ইহার কনিষ্ঠ ধৌনা যুধিষ্টিরের পুরোহিত ছিলেন। (২) জ্যোতিশী গুস্কুকার; অপুর নাম সুষ্ঠাবক্র, দেবলবংহিতা বচয়িতা।

### দেবলাদেবী

গুজরটি অধিপতি করণরায়ের কন্সা; ইহার মাতা কমলাদেবীকে আলাউদ্দীন থিলজি বিবাহ করেন। দেবলাদেবীর বিবাহ হয় তৎপুত্র পিজির গাঁর সহিত। পিজির পিতার প্রেহ হইতে বঞ্চিত হইয়া গ্রালিছর দূর্গে বন্দীভাবে বাগ করেন; দেবলাদেবী স্বামীর সহিত তথায় থাকেন। আলাউদ্দীনের প্র কত্রউদ্দীন স্মাট হইয়া পিজিরকে হতাা করিবার জন্ম লোক পাঠান। স্বামীকে রক্ষা করিতে গিয়া দেবলাদেবী নিহত হন। ইহাদের প্রথম করিছে গিয়া দেবলাদেবী নিহত হন। ইহাদের প্রথম করিছে গিয়া দেবলাদেবী ভিগ্ত হন। ইহাদের প্রথম করিছে গিয়া দেবলাদেবী ভিগ্ত হল রচিত 'দেবলাদেবী' নাটক (১০৭০) দুইবা।

#### দেবসমাজ

ধর্মসম্প্রদায়। পঞ্জাববার্সা শিবনারায়ণ অগ্নিচোতী নামে এক ব্যক্তি প্রথমে ব্রাহ্মসমাজ হক্ত ভিলেন (১৮৭২)। কিন্তু সমাজের সহিত মতভেদ হওয়ায় দেবসমাজ স্থাপন করেন ১৮৮৭। ১৮৯৮এ
ঐ সমাজ নিরীধরবাদী সমাজে পরিণত হয়। শিশুরা
শিবনারায়ণকে 'সত্যদেব' বলিত এবং মনে করিত যে তিনি
মনুশ্য-অভিব্যক্তির চরম। কালে উতা শুকপুদায় পরিণত
হইয়াছে। ১৯১০ অগ্নিহোত্রী ভাহার পুত্রক গদিতে বসাইলে
প্রিয় শিশু দেবরাম সমাজ তাগে করিয়। 'বিজ্ঞানমূলক তত্ববিস্তা'
(Rationalistic Religion) নামে পুত্রিকা প্রচার করেন ও
নিজেকে পরিপূর্ণ জীবনদাতা উদ্ধারক তা বলিয়। প্রচার করেন।
মনেকে এই সময়ে দেবসমাজ তাগে করে।

### **দেবসেনা**, মহাষ্ঠী

ইল্লের কলাও ক।তিকের পত্নী। একবার কেনী দৈতা ইহাকে অপহরণ করে; ইন্দ্র পবে উদ্ধার কবেন।

## দেবছুতি

স্থায়ুব মনুর কফা ও কদম প্রজাপতির পঞ্চী। কপিলা, অঞ্কাডী প্রভৃতি নয়টি কফাব জননী।

### দেবাপি

চক্রবংশীয় প্রতীপের উরসে স্থননা শৈব্যার গর্ভে জন্ম। তপস্থাবলে ইনি ব্রাহ্মণত্ব লাভ করেন। ইহার কনিঠ শান্তন্য রাজা হন। অপর প্রাতা বাহ্দিক সংশার ত্যাগ করেন।

## **(फवी श्रमञ्ज ताग्र (ठोधू**ती ( ১৮৫৪—১৯२० )

সমাজ-সংস্থারক ও সাহিত্যিক। পিতা রামচল্র; জন্মস্থান ফরিপপুর-উলপুর (১২৬ পোষ)। প্রবেশিকা পাশ করিয়া কিছুকাল মেডিকাল কলেছে পড়েন; এই সময়ে সর্বাক কেশ্বচন্দ্রের প্রভাবে আসিয়া রাজ্মধর্ম গ্রহণ করেন; সমাজ সংস্থারে বিশেষ উৎসাহী ছিলেন। ১২৯০ হইতে মৃত্যুকাল প্রথ (১৩২৭) 'নবাভারত' পত্রিকার সম্পাদন করেন; মৃত্যুর পর পুত্র প্রভাতকুসম কিছুকাল ও ভাঁহার মৃত্যুর পর, ভাঁহার পত্নী ফুল্ল-নলিনীদেবী কিছুকাল উহা পরিচালনা করেন। দেবী প্রসন্ন ৯ উপজাস, ১৭ সন্দর্ভগ্রন্থ ও ১ জনণ কাহিনী লেখেন। ফরিদপুর রীশিক। বিস্তারের গ্রন্থ স্কল-সভা স্থাপন করেন (১৮৮৭)। ইনি সাধারণ রাজসমাজ ভুক্ত ভিলেন।

## দেবীবর ঘটক, বন্দ্যোপাধ্যায় (১৬ শতক)

সমাজ-সংস্কারক। পিতা সর্বানন্দ। ইনি বলালনেন এচলিভ কৌলীক্ত প্রণাব সংস্কার করেন; বলালের পর চারিশত বংসরের কুলীন সমাজে মুসলমানদেই প্রভাবে বহু বাভিচার প্রবেশ করিয়াছিল। দেবীবর সমাজকে সংগবদ্ধ করিবার জন্ত ৬৬ মেলে বিভক্ত করেন। নানা দোধের একত্র মিলন হেড়

মেলের উৎপত্তি হয়। (দ্রঃ মেলবদ্ধন)। 'মেলবদ্ধন' ও 'ভাগভাবাদি নির্থ গ্রন্থ লেপক।

## দেবীসিং, মহারাজ বাহাতুর (মৃ: ১৮০৫)

কোন্সার আমলের রাজকর্মচারী। পঞ্চাবের বাসিন্দা ও ব্যবসায় উপলক্ষে বাংগাদেশে ১৭৫১এ আসেন। নায়েব-দেওয়ান রেছা থাকে নানাজকার এথ সাহাল কবিয়া দেবা সিংহ পুণিয়ার রাজ্য আদায়কারীর পদ প্রাপ্ত হন ও ৯ লক্ষ টাকা স্থলে ১৮ লক্ষ্য টাকায় এ জিলা ইছাবা লন। ইহার অমাকুষিক অত্যাচার ইতিহাস থাতে হইগাছে। ওং হেস্টিংস রেঘা থাকে এবং দেবী সিংহকে বরণাপ্ত করেন (১৭৭২); কিন্তু পরে দেবী সিংহকে নুশিদাবাদের দেওয়ান নিমুক্ত করেন। অত্যাচারে অত্যিই ইয়া বিদ্যোক্ত হন; সেথানেও প্রছারা অত্যাচারে অত্যিই ইয়া বিদ্যোক্ত হন; সেথানেও প্রছারা অত্যাচারে অত্যিই ইয়া বিদ্যোক্ত হন; ইনি হেস্টিংসের প্রিয়পাল ছিলেন এবং সেইজ্য় তিনি সর্বদা ইহাকে রক্ষা করিতেন। কর্মপ্রালিস আসিয়া ইহাকে রাজকার হঠতে মুক্তি দেন। ইনি ন্সিপ্র বাজবংশের প্রতিষ্ঠাহা।

## **দেবেন্দ্রনাথ ঠাকু**র, মহর্ষি (১৮১৭ – ১৯০৫)

রাক্ষমমাজের মহাত্ম প্রতিষ্ঠাতা। কোনোমাকোব দারকানাণ ঠাকরের পুত্র। ১৮ বংস্থ বয়সে ধর্ম জিজ্ঞাস। মনে উদয় হয়। ১৮০৯ এ 'তল্পবোধিনী সভা' স্থাপন করেন ও ১৮৪৩, এই পৌয ১৮ জন সদস্ত সমেত ব্ৰাহ্মধৰ্ম প্ৰতণ কৰেন ১৮৪৫এ বিলাতে ছারকানাথের মৃত্যু হয়। তথন শাহার বহু লক্ষ টাকা ধণ ছিল। দেঃ পিতাৰ সমও ঋণণোধেৰ জক্ত ৰহু সম্পতি ও আসবাবপত্র বিক্রয় করিছ। দেন। 'রাধ্বদর্ম' গ্রন্থ প্রণয়ন (১৮৫২) ও তদনুষায়ী অপৌতলিক প্রাঞ্জিত্রণান কবিয়া সমাজে নতন পণ ও আদিশ স্থাপন কাবেন। ১৮৫৮এ কেশবচন্দ সেন ত্ৰান্ধ-সমাজে যোগদান কবেন; কিন্তু কিছুকাল পরে সামাজিক মতামত লইয়া ভাহাব স্থিত মতভেদ হয়। কেশব ভারতব্যীয় ব্রাহ্মসমাজ স্থাপন করিলে (১৮৬৬) দেবেল্রনাথ বাহিরের কাজকর্ম হইতে প্রায় খবদর প্রণ করিয়া হিমালয়ে ও নির্জনে সাধনা করিতে থাকেন। একেখরের অপৌত্তলিক ধান ও উপাসনার জন্ম শান্তিনিকেতন (ক্র) প্রতিষ্ঠা করেন (১৮৮৮)। মহর্ষি বহু প্রবন্ধের লেথক। দানশীলতার জ্ঞ থাতি। রাধানমাজের লোকে 'মহর্ষি' উপাধি দেয়। ইহার পুত্র কম্মাগণ সকলেই প্রায় কৃতি। ইহার জোষ্ঠপুত্র দ্বিজেলুনাণ বাংলা সাহিত্যে ফুপরিচিত লেখক ও দার্শনিক; বিতীয় পুত্র সত্যেলুনাণ প্রথম বাধালী সিভিলিয়ান; ক্যা ষর্ণময়ী প্রথম বাঙালী নারী উপক্রাস-লেথিকা। জগদিখ্যাত রবীশ্রনাথ ইহীর কনিষ্ঠ পুত্র। ১৩০১, ৬ মাঘ, ৮৮ বৎসর বয়দে মহর্ষির মৃত্যু হয়।

দেবেজনাথের রচিত কয়েকথানি গ্রন্থ:--

- । ছয়থানি উপনিগদের অনুবাদ দেবেল্রনাথ করেন, আনন্দ-চল্ল বেদান্তবাগীশ কর্তৃকি সম্পাদিত ১৮৬১এ প্রকাশিত।
- ২। ব্রাহ্মধর্ম ১৮৫২; ৩।ব্রাহ্মধরেম্ভ ও বিখাস।
- 8 । ब्राम्मध्यत्र नागान २५४० -- ७२ ।
- ে। কলিকাতা ব্রাহ্মসাজের বঞ্জা ১৮৬২।
- ৬। মাসিক রাক্ষসমাজের উপদেশ ১৮৬৮।
- মহর্ষি দেবেলুনাথ ঠাকুরের স্বাচিত জীবন চরিত প্রিয়নাথ
  শারী কতৃ কি প্রকাশিত ১৮৯৭। এই গ্রহথানি সতীশচক্র চক্রবতীর ছারা দম্পাদিত হইয়া বিখভারতী হইতে
  প্রকাশিত হইয়াছে। প্রাবলী প্রিয়নাথ শারী
  সম্পাদিত ১৯০০।

'তর্বোধিনী পত্রিকা' (ৼ) ইহার পৃঠপোষকতায় চলে।

জঃ মহধি দেবেল্নাথের আয়েছীবনী, শ্রীস্থীণচ্দ্র চক্বতী
কত্কি সম্পাদিত। অলিতক্ষার চক্বতী লিখিত মহ্ধি
দেবেল্নাথ ঠাকুর। শাস্তবাস্থাদেও লিখিত জীবনী (১৯১৫)
শর্চাল চৌধুরী মাদে দেব ক্র্জীবন (১৯১৫)।

#### (परविकाश पात्र (१४०७- १२०४)

পিতা শ্রীনাথ দাস উকিল চিলেন। বিলাতে গিয়া সিবিল সাখিন
পাশ করিয়া ১৭শ স্থান অধিকাব করেন, বিশ্ব বয়স সপজে
নিয়ম পাশ হওয়ায় চাকরী পাইলেন না; পরে কেমব্রিজে
পড়েন। ১৮৮২ দেশে ফিরিয়া আদেন ও পুনরায় প্রী
কুক্ডামিনীকে লইয়া বিলাত যান। সেগানে অদ্যাপনা ও
বস্তুতাদি করিতেন। ১৮৯১ দেখে ফেরেন ও সিবিল সাবিসের
ছাত্রদের প্রস্তুত করিবাব জন্ম বিদ্যালয় স্থাপন করেন। ইনি
উচ্চাঙ্কের বহু পাঠা পুন্তুক লেগেন। ইহার প্রী কুঞ্ডামিনী
বাঙলায় প্রীশিকার বহু কাজ করেন। দেবেল্রনাথের পাগলের
কথা (আল্লুজাবনী) বিশেষ সমাদৃত হুইয়াছিল (১৯১০)।
বরিশাল কলেজে, কলিকাতার সিটি ও রিপন কলেজে কিছুকাল
অধ্যাপনা করেন।

#### (परवस्ताथ (मन

কবি। আদিনিবাস হুগলী বলাগড়। পিতা লক্ষ্মীনারায়ণ যুক্তপ্রদেশের গাজীপুরে ব্যবসা করিতেন। দেবেন্দ্রনাথ সেগানে ওকালতি আরম্ভ করেন। পরে একমাত্র পুত্রের মৃত্যু হইলে ঐ স্থান ত্যাগ করেন। কলিকাতার আসিয়া প্রীকৃষ্ণমিশন, শ্রীকৃষ্ণপার্সলালাও Review নামে পত্রিকা পরিচালন। করেন। কাব্যগ্রন্থ:—অশোকগুছে, পারিজাতগুছে, গোলাপগুছে, শেকাণী-গুছে (১৯১২), অপূর্ব ব্রজাকনা, ফুলবালা, উর্মিলা প্রভৃতি।

#### দেবেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত

কলিকাতার আয়ুর্বেদ চিকিৎসক ও গ্রন্থ এণেতা। চরক, সুঞ্ত

বাগভট্ট প্রভৃতি বহু আংশ্র্রণীর গ্রন্থ বঙ্গাঙ্গরে। বঙ্গুড়াগায় প্রকাশ করিয়া দেশে ভারতীয় চিকিৎসা প্রচারে সহায়তা করেন।

#### (দশান্তর গমনাগমন ( দ্র: উপনিবেশ )

#### দৈত্য

কণ্যপ ও দিতির গঙজাত সন্থানদের দৈতা বলে। দৈতা বলিলে অতিকার জীব মনে হ্র এবং প্রায় সকল দেশের রূপকথার মধ্যে দৈতাদের কণা আছে! প্রাচীন ভারতীয় সাহিতো অফ্র, দৈতা, নাগ, দানব, রাক্ষ্য, ব'নর প্রভৃতি যুেসব নাম পাওয়া যায় সেওলি তৎকালীন নানা জাভির লোকের নাম, সেওলি অতিপ্রাক্ত জীব নহে। অদিতির সন্তানরা দেব ও দিতির সন্তানগণ দৈত্য নামে থাতে। প্রাদেবর দৈতার cyclops নামে থাতে ছিল।

### দৈত্যসেনা

ব্রহ্মার কন্তা ও কেশা নামে দৈতার পত্নী।

#### দোক্তা (তামাক জঃ)

তামাক পাতা গুকনা করিয়া নানাভাবে লোকে গায়, যেমন গাতে চুন দিয়া ডলিয়া মূথে দেয়, পুড়াইয়া দাতে মিশির মত লাগায়। দোক্তা পাতা বইএর মধ্যে রাগিলে বই-এ পোকা ধরে না।

## দোপাতি (Balsam)

ফুলেব গাছ। বর্ধাকালে বাগানে পোতা হয়। যথু করিয়া জ্যৈষ্ঠ চহতে পৌষমাস প্রয়ন্ত প্রতি পনের দিন অন্তর অন্তর বীজ পুঁতিলে সারা বংসর ফুল পাওয়া যায়। ক্রে-দল অসমান। বিহিন বণ। পাকা ফল ফাটিয়া বীজ ছড়াইয়া যায়। ফুলে মৃছ্ মিষ্ট গন্ধ পাত। দন্তর। কোন কোন স্থানে হরগৌরী বলে। হিন্দাতে ছাগল-খুরি গাছকে দোপ।টি লতা বলে। (যোগেশ)

### দেশব্যেল, দয়াল পাণী (Magpie robin)

শাগাশ্রী বর্গের পক্ষী। ৬-৭ ইঞ্চি লম্বা। পুরুষ ও প্রী
পাথীর চেহারায় অনেক তফাৎ। তলপেটের পালক শাদা,
পুরুষের গায়ের রঙ চকচকে কালো। পা লম্বা, পুচ্ছ পাথা
সমান, লম্বা মাণা কালো, পেট শাদা। মেয়ে পাথী গোঁমাটে
রঙের। ইহারা সক্র হরে শীষ দেয়। মাটিতে নামিয়া পোকা
থায়, এবং দৌড়াইবার সময় লেজ উঁচু করে। গাছের কোটরে,
নালায়, দেওয়ালের ফাটালে বাসা বাঁথে। (জগদানকা)

#### দোলযাত্রা

অতি প্রাচীন কাল হইতে উত্তর ভারতে দোল বা ঝুল পাইবার বিলাস নরনারীর মধ্যে ছিল; এথনো সিন্ধু, পঞ্জাব, গুজরাট প্রভৃতি দেশে গৃহস্থ বাড়ীতে সুন্দর দোলনায় লোকে বিভাম করে। বসস্ত কালে হোলি পেলা ও দেবের জ্ঞালোকে গ্রাম ইউতে বনে যাত্রা করিত; নানা সঙ্গীতাদি হউত। ক্রমে উঠা ক্রীকৃষ্ণ ও রাধার প্রেমলীলার সহিত যুক্ত হয়। দোল বসম্ভকালের গেলা, ঝূলন ববাকালের। দোলের সময় আবীর পেলা হয়। হিন্দুখনের লোকের হোলি পেলা প্রধান একটি ডংসব।

#### পোলক (l'endulum)

একটি রশি বা তারে একটি ভারি পদার্থ (ছল bob) বাঁগিয়। কোন উচ্চস্থান ১৯৫১ পলাস্থা দিলে যদি বাধা না পায় ওবে উহা এক সমতলে ছলিতে পাকিবে। অর্থাৎ প্রথমে জোরে চলিবার সময় এক প্রাও হউতে অক্স প্রান্তে যাইতে যে সময় লাগিয়াছিল, ধারে ধারে চলিবার সময়ও সেই সময় লাগে। দোলকের ছুই সামার মধান্তিত পানকে 'বিস্তার' বা amplitude বলে ও য়ে-সময় লাগে ভাষাকে দোলকের 'কাল' (period) বলে। भानातम् आविक्षः । गानिनि (२०৮४)। अग्रहान्म् अथम ণড়িতে দোলক ব্যবহার করেন (১৬৫৭)। গ্যালিলিও দোলক সম্বন্ধে যে চারিটি তম্ব আবিধার করিয়াছিলেন তাহারা এই : (১) দোলকের দোলনকাল (period of occilation) উচার ওলের আয়ত্ম বা ওজনের উপর নির্ভর করে না। (२) দোলন-কাল দোলনের বিস্তারের (amplitude) উপর নিভর করে না। বিস্তার সামাত হইলে দোলকটি সমান সময়ে প্রত্যেক দোলন শেষ করিবে। (৩) দোলন-কাল দোলকের দৈখ্যের উপর নিভর करता रेपचा ठातिछन बाष्ट्राव्यल काल छुव्छन बाष्ट्रित; रेपच নয় ৬৭ বাড়াইলে কাল বাড়িবে তিন গুণ ইত্যাদি। এই তেতু থতির দোলক-বিভ উচ় নাচ করিয়া দিলে খড়ি ফাস্ট স্লো (fast, s'ow) হয় ৷ (s) মহাক্ষ শক্তির সহিত ও দোলকের কালের সম্বন্ধ অতি নিক্চ। মহাক্ষ চতুওণি হছলে কাল *চালবৈ* অধেক, মহাক্ষ যোলগুণ *চালল কাল হা*বৈ সিকি হত্যাদি। (প্রতিবিহিত দোলক দ্রষ্ট্রা)

## দোলক ঘড়ি (Pendulum clock)

খড়িতে দোলক দিয়া চালনায় প্রবর্তন হয় হায়গেন্দের দারা (১৬৫৭); পরে জন হারিদন (১৬৯০-১৭৭৬) এ বিশয়ে এনেক উন্নতি করেন ৷ (জঃ ঘড়ি)

## দোষাদ জাতি

বিহার, ছোটনাগপুরের অম্পৃঞ্জাতি; বহু শাখায় বিভক্ত।
শাখা জাতির মধ্যে আহারে বিশার সম্বন্ধে নিষেধ আছে; কোনো
কোনা স্থানে নিষেধ কঠিনভাবে পালিত হয় না

#### (দান্ত নহন্মদ খা (১৭৮৩—১৮৬৩)

আংকগানিস্তানের আমীর। ১৮২৬এ বরক্জাই উপজাতির নেতা দোশু ম*হা*মদ পা কাবুল ও গঙ্গনীর অধিপতি হন। ইতিপূর্বে আহমদ শাহ আবদানীর পৌত্র শাহক্ষা ১৮০৯এ কাবুল হইতে বিভাড়িত হইয়া পঞ্চাবের লুধিয়ানায় বৃটিশদের আশয়ে বাস করিভেছিলেন। ১৮০০এ দোন্ত 'আমীর' উপাধি এহণ করেন। এই সময়ে রুশভীতি ইংরেজকে পাইয়া বিসিয়াছিল। লউ অক্ল্যাও আশ্রিত শাহ ফ্লাকে আফগানের আমার বলিয়া প্রীকার করিয়া লইলেন। ইংরেজদের মাহায়ে তিনি কাবুল প্রবেশ করেন; দোন্ত আশ্বস্পণ করেন (১৮৪০)। কলিকাভায় মোটা পেনশন দিয়া ভাহাকে পাঠানো হয়। প্রথম আফগান মুদ্ধের পর দোস্তকে কাবুল ফিরিতে দেওয়া হয় (১৮৪২ নভেম্বর) এবং তিনি ১৮৬২ প্রথম্ব (৮০ বংসর বয়স) রাজহ করেন। ছুইবার আমারকপে ২৮ বংসর রাজত্ব করেন। ইহার পুত্র ইয়াকুব হা আমার হন। জ্যের পুত্র আক্রব গাঁহ বছত মারা বান।

### **(मो**ः, मोस्लिः

দৌঃ শব্দ আকাশ এথে ঋথেদে ৫০০ ধার ব্যবহৃত হইয়াছে;
দিবা এথে ৫০ বার । কিন্তু দৌঃ স্বত্তর কোন ক্তেন্ত স্তৃত হন
নাই। উষা হাহার কন্তা, অস্পিছয় হাহার সন্তান হত্যাদি উক্ত
হইয়াছে। হিনি ইন্দ্রের পিতা; ব্এবধ তিনি অনুনোদন করেন;
ত্তাবা পূদিবী বেদে ৬ হতে স্তৃত ইইয়াছে। দৌঃ শব্দ গ্রাকে
জিতন্ (Zeus); দৌশিত্ব, গ্রাক জিউন্পাট্ব এবং লাতিন
ভি এব পিট্র ও জ্পিট্র বা মুপিট্র (Jupiter) অভিনা

## দৌলত কাজী (?:৫৮০ খঃ মঃ)

বাঙলার মুসলমান কবি ; 'সভঁ: ময়না', 'লোর চলাবলী' কাব্য রচয়িতা। আরাকানের রাজামাত্য লঞ্চল উরীর আসরফ গাঁর আদেশে অসম্পূর্ণভাবে রচিত , আলেওয়াল কবি সম্পূর্ণ করেন।

## দৌলত খাঁ লোদি

ইবাহিন লোদি যথন দিলীর বাদশাহ তথন দৌলত থা পঞ্চাবের শাসনকর্তা। ইহারই প্ররোচনায় বাবর ভারতবধ আক্রমণ করেন। কিন্তু দৌলত মথন দেখিলেন যে বাবর ভারত এয় করিতে কৃতসংকল্প —তথন তাহার বিক্রছে যুদ্ধ করেন; কিন্তু পরাভূত ও বন্দী হন এবং তদবস্থায় মৃত্যু হয়। অভংপর বাবর পানিপথের দিকে যাত্রা করেন (১৫২৬)।

## দৌলত রাও, সিন্ধিয়া ( ১৭৯৪—১৮২৭ )

গবালিয়র রাজোর রাজা। মহদাজী দিক্ষিয়ার দৌহিও। আসাই, অসিরগড়, লসওয়ারি অভৃতি যুক্তে পরাজিত হন।

#### **ष्ट्राम्**९८मन

শালদেশের রাজা সভাবানের পিতা। (সভাবান, সাবিত্রী দ্রঃ)

## দূয়তক্রীড়া বা পাশা থেলা ( দ্রঃ অক্ষক্রীড়া )।

### ছন্ধ যুদ্ধ (Duel fight)

ছুই শক্র নিজেদের ব্যক্তিগত বিবাদ মীমাংসার জন্ম যুদ্ধে প্রপ্ত হওয়াকে দ্বন্ধ সৃদ্ধ বলে। পূর্বকালে তরবারি দিয়া লড়াই হুইত; পরে রিজলবার দিয়া গুলি করার প্রথা চল হয়। ইউরোপেও থামেরিকায় এই প্রথা অধুনা কাল পথন্ত ছিল; ইংল্যান্ডে শেষ দ্বন্ধ যুদ্ধ হয় ১৮৪০এ; কিন্তু দং আমেরিকার প্যারাগোয়ে রাজে: প্রেসিডেট ও ভাগর আত্তারী দ্বন্ধ যুদ্ধ ১৯০০এ মারা যান। ভারতে ও: হেস্টিংস ও ফ্রান্সিস এই বরণের দ্বন্ধ ক্ষেক্তবন। (গ্রুংড্রেল)

## 'দাজিংশৎ পুত্তলিকা'

সম্প্রক কথা এও ; কালিদাসের নামে চলে। কথাতে ভোজরাজ বত্রিশটি পুড়লের মূগে রাজা বিজ্ঞাদিতোর গুণাবলী গুনিয়া গুঠার সিংহাসনে আরু বসিলেন না। (জঃ ব্রিশ সিংহাসন)

### দাপর যুগ

হিন্দুশানে সতা, তেতা, দাপর, কলি এই চারিয়ুগ কলন। করা হয়; দাপর যুগের শেষে মহাভাবতের কুরক্ষেত্র যুদ্ধ ংয়। পুরাণ মতে দাপর যুগ ৮,৬১,০০০ ব্যব্যাপী।

**দাদশভূজ** (Dodecagon) জ্যামিতিক সংজ্ঞা। ২২টি বাহু দ্বারা বেষ্টিত ক্ষমুরেগ ক্ষেত্রকে দ্বাদশভূজ বলে।

#### দাদশিক (Duo-decimal)

পাটাগণিতে বগ পরিমান ও ঘন-পরিমান নির্ণয়ের একটি প্রণালী। এই প্রণালীতে প্রত্যেক একক তাহার পরবর্তী এককের দ্বাদশ ওণ বলিয়া ইহার নাম হাদশিক।

#### দাদশী তিথি

চন্দ্রের চতুর্দশ কলার দ্বাদশ কলাস্থিত তিথি। ত্রাঞ্চণ ও হিন্দু বিধবারা একাদশীর দিন উপবাসী পাকিয়া দ্বাদশীর দিন 'পারন' (ভোজন) করেন; ঐ দিনে ত্রাহ্মণভোজন, দান, গৃহস্থের পক্ষে পুণা কর্ম। দ্বাদশটি শুকু দ্বাদশীর পুণক নাম আছে।

#### দারকানাথ গজোপাধ্যায় (১৮৪৬—৮৮)

ব্রাহ্মসমাজ-সংস্কারক। পিতা কৃষ্ণপ্রাণ। নিবাস ফরিদপুর। দ্বাঃ
খ্রীজাতির দুর্দশা দুরীকরণের জন্ম ঢাকা হইতে 'অবলাবাদ্ধব'
পত্রিকা প্রকাশ করেন; ১৮৭০এ কলিকাতায় ঐ কাগজ উঠিয়া
ন্ধানে। প্রথম হিন্দু মহিলা ডাক্তার কাদদ্বিনী বস্থ বি.এ.কে
বিবাহ করেন। ইহার পুত্র প্রভাতচন্দ্র গাঙ্গুলি ও কন্ধা এমতী
জ্যোতিশ্বয়ী গান্ধলি জাতীয় আন্দোলনে বিশেষ খাত।

দারকানাথের একটি গান বিখাত—'ন) জাগিলে সব ভারত ললনা, এ ভারত আরে জাগে না জাগে না।' প্রুচি কুটার, বারনারী, নববাধিকী প্রভৃতি গ্রন্থ রচ্যিত।।

### ছারকানাথ গুপ্ত (জ: ১৮২৩)

সাহিত্যিক। জনস্থান যণোহর-ইতিনা। মাতুলালয়ে ময়নলাসংহে শিক্ষাপ্ত ; কিছুকাল শিক্ষকতা করেন। 'হেমপ্রভা' (১২৬৭) লিপিয়া Vernacular Literature Society হইতে পারিতোধিক পান। কালিদাসের 'বিক্রমোর্বনী' নাটকের গাথানভাগ লুইয়া গ্রন্থ লেখেন (১২৬৮)। 'গ্রিসক্ষা স্থোড়া' (১২৭০) গ্রিজাকর ছন্দে রচিত কাবা।

#### ছারকানাথ গুপ্ত (D. Gupta)

বাওলাদেশে তাহার আবিষ্ণৃত মেলেরিয়ার ঔষধ 'ডি-গুপ্ত' এককালে গ্রামে প্রিচিত ছিল। ইহার পুত্র ভফ্লান্র নাপ ওপ্ত বা Jr. N. Guptoo বিখ্যাত পেলিল ও ফাউণ্টেন পেনের কার্থানা স্থাপন ক্রিরা ধনশালা ও যশ্বী হন।

### দারকানাথ ঠাকুর (১৭৯৪—১৮৪৬)

জোড়াসাকো ঠাকুর পরিবারের বিখ্যাত সম্লাপ্ত, ব্যবসায়ী, বাংকার ও সংস্কারক। পিতা নীলম্ণি; ভ্রেষ্ঠতাত রাম-লোচনের পোষ্যপুত্র। কিছুকাল চাকুরী করিয়া ১৮৩৪ কর, ঠাকুর কো" নামে ব্যবসায় আরম্ভ উঠাতে বিপুল ধনাগম হয় এবং অগাধ সম্পত্তি এয় করেন। বাচালীর প্রথম ব্যাংক 'ইউনিয়ন ব্যাংক'স্থাপয়িতা। বহু সংকামে অজন্ম দান করিয়াছিলেন। বাঙালী ছেলেদের বিলাতে প্রথম ভাক্তারী শিগিতে পাঠাইবার ব্যবস্থা করেন। ১৮৬২ প্রথমবার বিলাত থান ; মহারানী ভিকটোরিয়ার সহিত সাক্ষাৎ হয় ও বহু সম্মানলাভ করেন। তথাকার লোকে ইহাকে 'প্রিন্স' বলিত: মহারানী প্রদত্ত তাহার নিজের ও তাহার স্বামীর ছুইগানি তৈলচিত্র এখন কলিকাতা টাউনহলে আছে। ১৮৪৫এ দিতায় বার বিলাত যান ও ১৮৪৬, ১লা অগস্ট তথায় মৃত্যু হয়; কেন্সাল গ্রীনে সমাধি আছে। রামমোহনের বিশেষ বন্ধু ও সহায় ছিলেন ও বিস্টলে রামমোহনের সমাধি-মন্দির নিজ বায়ে নির্মাণ করেন। প্রথমবার বিলাত হইতে আদিয়া প্রায়ণ্ডিত্ত করিতে অম্বীরুত হন। ইহার পুঞ (मरवसनाथ ( त्रवीसनारथत्र भिष्ठा ) नरामनाथ, त्रित्रीसनाथ অবনী কুনাথের পিতামহ। (কিশোরী চাঁদ মিত্রর ইংরেজি জীবনী আছে)

## দারকানাথ বিত্তাভূষণ (১৮২০—১৮৮৪)

সাংবাদিক। কলিকাতার নিকট চাঙ্গড়িপোতা জন্মস্থান। সংস্কৃত কলেজ হইতে ১৮৪৫এ বিদ্যাভূষণ উপাধি পান ও তথায় ২৮ বংসর অধ্যাপনা করেন। ঈবরচন্দ্র প্রভৃতির সহযোগ ১৮৫৮এ
'সোম প্রকান' নামে কাগজ প্রকাশ করেন; এই পত্রিক।
অত্যপ্ত সতাবাদী ছিল। ১৮৭৮ লর্ড লীটনের প্রেস আটনের
উৎপাতে উহা বন্ধ হয়; রীপন বড়লাট হটগা আসিলে, প্রেস
আইন রদ হয় ও কাগজ পুনরায় বাহির হয়। 'কল্লতর্ন' নামে
আর একথানি পত্রিকা ইনি সম্পাদন করেন। ইহার নিজের
প্রেস ছিল। গ্রীস ও রোমের ইতিহাস, নীতিসার (১৮৫৬) প্রভৃতি
গ্রন্থ লেখক। মৃত্যুর পর 'সোম প্রকাশ' বন্ধ হয়। ইনি
শিবনাধ শাগ্রীর মাতুল ছিলেন।

### ছারকানাথ মিত্র (১৮৩৬ -- ১৮৭৪)

হাইকোটের জন্ম। হগলী-আগুলি জন্মস্থান। হিন্দু কলেজে
শিক্ষালাভ করেন। ১৮০০এ কলিকাতায় মাজিনেট্রটের কোটে
দোভাষী ও পরে প্লীডারশিপ্ বা ওকালতী পাশ করিয়া সদর
দেওয়ানী আদালতের উকীল। ১৮৬২ কলিকাতা হাইকোটি
স্থাপিত হইলে তথায় ওকালতী আরম্ভ করেন। অসাধারণ
পাতিত্যের জন্ম ১৮৬৭ হাইকোটের জন্ম মনোনীত হন ও ৭ বংসর
ঐ পদে প্রতিষ্ঠিত থাকেন। ইনি ধর্ম বিষয়ে কোং-এর (Comte)
মতাবলমী ছিলেন।

### षांत्रकांनाथ (जन, (১৮৪৫—১৯০৯)

বিপাত কবিরাজ। ফ্রিদপুর-খানারপাড়া জন্মস্থান; তণাকার বিপাত বৈদ্যবংশে জন্ম। ১৮৭৫ হাইতে কলিকাতায় চিকিৎসা বাবদা আরম্ভ করেন; গলাধর কবিরাজের নিকট আয়ুর্বেদ শিক্ষা করেন। প্রায় ৫০০০ ছাত্র তাহার নিকট আয়ুর্বেদ শিক্ষা পার। ১৯০৬এ মহামহোপাধায় হন।

#### **বিজ**

'ষিজ' বলিলে এখন এক্ষণ বুঝার; কিন্তু প্রাচীন কালে আঘরা যথন ভারতে প্রবেশ করে তথন আঘ মাত্রকেই দ্বিজ বলিত। 'দ্বিজ'র অর্থ বিতীয়বার জন্ম, কারণ আর্থ-ধর্ম শিক্ষার জন্ম শুরুগৃহ গমন করিয়া শিন্তদের দ্বিতীয় ওন্ম হইত বলিয়া কল্পনা করা হইত। শিখা, উপবীত ধারণ, মন্ত্রাদি শিক্ষা ইহার অন্তর্গত ছিল এবং আর্যামির লক্ষণ ছিল (জঃ উপনরন)।

## ছিজদাস দত্ত এম.এ.

শিবপুর ইন্জিনীয়ারিং কলেজের অধাপক। ইনি ব্রাক্ষসমাজুক্ত ছিলেন এবং হিন্দু দর্শন, প্রজার অধিকারাদি সম্বন্ধে গ্রন্থ
রচনা করেন। বাঙলার অগ্নির্গের বিপ্লবী উলাসকরের পিতা।
ইহার রচিত গ্রন্থাবলী:—পাট ও নালিতা; শহরাচার্য ও শাহ্মর
দর্শন (২ বছ)।

## **ঘিজেন্দ্রনাথ ঠাকুর** (১৮৪০—১৯২৬)

মহর্দি দেবেল্রনাথ ঠাকুরের জোঠ পুত্র ও রবীলুনাথের অগ্রজ। বিছুকাল 'তর্বোধিনী পত্রিকা', 'ভারতী'র সম্পাদক। কবি,দর্শন সম্বন্ধীয় প্রবন্ধাদির লেথক, সঙ্গীত রচয়িতা; বাংলা স্বর্রলিপি প্রথম ইনি আবিন্ধার করেন। ইনি বাংলা 'রেথাক্ষর বর্ণনালা' বা শর্টফান্ডের উদ্ভাবক। ১৯১৪ কলিকাতার ৭ম বল্লীয় সাহিত্য সম্মেলনের সভাপতি। শেস জীবনে শান্তিনিকেতনে বাস করেন। 'মেঘদুতে'র অমুবাদক; 'স্বপ্নপ্রাণ' কাব্য রচয়িতা। 'অবৈত মতের সমালোচনা,' 'ভব্বিত্যা', (১৮৬৭) 'হারমনির অবেষণ' 'গাঁতাপাঠের ভূমিকা' প্রভৃতির লেণক। মৃত্যুর পর ভাহার প্রবন্ধ ও কবিত। সংগৃহীত হইয়া প্রকাশিত হয়; (মৃত্যু ১০০২—৪ঠা মাঘ্য)। ১৯৪০এ ভাহার জন্মের শতবার্ধিকী হয়।

**ছিজেন্দ্রলাল রায়**, (D. L. Roy, ১৮৬৩-১৯:৩) সাহিত্যিক ও নাট্যকার। কুঞ্নগরের দেওয়ান কার্তিকেয়চত্র রায়ের পুত্র। এম.এ. পাশ করিয়া সরকারী বুরি লইয়া বিলাভ গিয়া কৃষি-বিজ্ঞান অধ্যয়ন করেন। ফিরিয়া সরকারী কাজ পান ও ডেপুটি ম্যাজিঃ হন। নানাখানে ডেপুটিগিরি করিয়া ঘুরিয়া বেড়াইতেন ও অবসরে সাহিত্য থালোচনা করিতেন। 'দাধনা' 'ভারতী', 'নবাভারত', 'বঞ্চন্দন' 'দাহিতা', 'প্রবাসী' প্রভৃতি মাসিক পত্রিকায় বহু রচনা প্রকাশিত হয়। 'হাসির গান' বিখ্যাত; 'আ্যাড়ে', 'মশ্র' প্রপরিচিত কাব্যগ্রন্থ। পরে তিনি নাটক রচনা আরম্ভ করেন। তাঁহার রচিত 'আমার দেশ' গান জাতীয় সজীতের ভায় হইয়াছে। ১৩২০এ 'ভারতব্য' নামে মাসিক প্রকাশ করেন। কিন্তু সেই সময়ে মৃত্যু হয়। ইহার পুত্র দিলাপ রায়। রচিত প্রধান গ্রন্থ রানা প্রতাপ, ছুর্গাদাস, শাহজাহান, মেবার পতন, চক্রগুপ্ত, পরপারে ইত্যাদি। ইংরেজিতে Lyrics of Ind ও Crops of Bengal লেখেন। 'পূর্ণিমা-মিলন' নামে দাহিত্যিকদের একটি মিলন ক্ষেত্র করিয়াছিলেন: তাহাতে রবীকুনাথ প্রভৃতি সেকালের প্রায় সকল সাহিত্যিক উপস্থিত ত্ইতেন। (জঃ দেবকুমার রায় চৌধুরী কুত জীবনী)।

## **ছিপদ রাশিমালা** (Bimomial expression) বীজগণিতের যে রাশি মালাতে গ্লইটি পদ বেমন 2a & 2b— তাহাকে দ্বিপদ রাশিমালা বলে।

দিপার্থিক সমতা (Bi-lateral symetry)

# ছিমাত্ৰিক জ্যামিতি (Plane Geometry) ( ত্ৰ: সমতলিক জামিতি )

### ষিমুগু মাংস পোনি (Biceps)

বাহ এবং উপ্ততে এই মাংসপেশি আছে। ছুইটি স্থান হুইতে ইহাদের উৎপত্তি বনিয়া এই নাম; বাহুর বাইদেপদ্ সন্ধূচিত হুইলে প্রকোঞ্জান্তি (fore-arm) কুমুইএর দিকে বাঁকিতে পারে বা সন্ধূচিত হয়। কিন্তু উপ্লর বাইদেপদ্ সন্ধোচনের ফলে পদ্ধয় প্রসারিত হয়না।

**দিশক্তি,** দ্বিঘাত (Quadratic) নীজগাণিতিক সংজ্ঞা। বিশক্তি দমীকরণ (Quardratic Equation)

### ছীপ (Islands)

জলবেষ্টিত বৃহৎ স্থানকে দ্বীপ বলে; ইহা তিন শ্রেনীতে বিভক্ত; (১) মহাদেশীয় দ্বীপ (Continental islands); (২) মহাদাগরীয় দ্বীপ (Oc anic Is.) (৩) প্রবাল দ্বীপ (Coral Is.)। মহাদেশের পার্বত্য অথবা কোন বন্ধুর অংশ সমৃদ্রগর্ভে ছ্বিয়া গেলে পর্বতের অপেকাকত উচ্চাংশ ও মালভূমি হলের উপর জাগিয়া থাকে। বৃটিশ দ্বীপপুঞ্জ, জাপান প্রভৃতি মহাদেশীয় দ্বীপ। সমৃদ্র তলের কতকা শ আগ্রেয়গিরি উল্গীরণ ফলে উরীত হইয়া যে-সকল দ্বীপের স্বষ্টি করে, তাহাদিগকে মহাসাগরীয় দ্বীপ বলে; ইহাদিগকে আগ্রেয় দ্বীপও বলা হয়। হাওয়াই, ফিজি প্রভৃতি প্রশান্ত মহাসাগরের অনেকঙলি দ্বীপ এই শ্রেনীর। প্রবালদ্বীপ প্রবাল (দ্রত্য) কীট্দারা স্কুইয়া।

ছীপ, প্রধান প্রধান—[১০০০ হাজার বর্গ মাইল]
গ্রীনল্যান্ড (ডেনমার্ক), আর্কটিক মহান্যাগর ৮২৭, হাজার বর্গ
মাঃ, নিউ গিনি (বৃটিশ) প্রশান্ত, ৩০৭। বোনিও (বৃ) প্রশান্ত,
৩০৭। মাদাগান্ধার (ফরাশী) ভারত মহান্যাগর, ২২৮। বাফিনল্যান্ড (বৃ) আর্কটিক, ২০১। সমা্রা (ডাচ) ভারত,
১৬৩। গ্রেট বৃটেন, অতলান্তিক, ৮৮,৭৪৫ বর্গ মাঃ।সোন্ শিউ
(জাপান) প্রশান্ত, ৮৭,৫০০০ বমা। সেলিবিস (ডাচ) ভারত
মহান্যাগর, ৭০। জাভা (ডাচ) ৪৮,৪০০০ বমা। নিউজীলান্ড
দক্ষিণ ধীপ ৫৮,৫০০০ বমা; ঐ উত্তর দ্বীপ ৪৮,৫০০০ বমা।
কিউবা, অতলান্তিক, ৪২,৭০০ বমা। লুজোন (ফিলিপাইনস)
৪১। আইসল্যান্ড ৪০। মিন্দানাও (ফিলিপাইনস) ৩৭।
হোকাইদো (জাপান) ৩০। আন্নার, ৩২,৬০০ বমা। শাপালিন,
প্রশান্ত ২৯,১০০ বমা। হাইটি, অতলান্তিক, ২৯। তাসমেনিয়া (অক্টেলিয়া) ২৬,২১৫ বমা। সিংহল, ২৫,৪০০ বমা।
ক্রমানা (জাপান) ১৪,০০০ বমা। সিংহল, ২৫,৪০০ বমা।

#### দ্বৈত্তবাদ

জীবাক্সা ও পরমাক্সা এক নহেন এইরূপ মতবাদের নাম হৈতবাদ। স্থায় ও বৈশেষিক দর্শন স্পষ্টতঃ হৈতবাদের প্রচারক। বেদাস্ত দর্শনেও হৈতবাদের প্রচারক। বেদাস্ত দর্শনেও হৈতবাদ সমর্থন করিয়া বহু টীকাগ্রন্থ লিখিত হুইয়াছে। ভাস্বরাচাযের এবং মাধবমতেও হৈতবাদেই বিশেষ রূপে সমর্থিত হুইয়াছে। বলদেব বিদ্যাভূমণের 'গোবিন্দভায়'' গোড়ীয় বৈশ্বব সম্পান্তর অমুকুল হুইলেও তাহাতে হৈতবাদের সমর্থনই অধিক। অচিরলোকাগ্ররিত হুপ্রসিদ্ধ বাস্থালী দার্শনিক পণ্ডিত পংগানন তব্রুর মহান্য বির্চিত ব্রহ্মণ্ডের শান্তীভায়গানি হৈতবাদের শেষ গ্রন্থ বি

ছৈত্বাদ চির্নাদ্নই অংকতবাদের সহিত পাশাপাশি চলিয়া আসিতেছে। ভাবতীয় দর্শনের অফুশীলনের সঙ্গে সঙ্গে নানাজাতীয় মতবাদ ও ভাবধারা টীকা টিয়নীতে পুষ্টলাভ করিয়াছে।

### হৈত শাসন (Dyarchy)

১৯২১এ ভারতের প্রাদেশিক গভর্নমেন্টের পরিচালনার্থ প্রবর্তিত শাসন পদ্ধতিকে দৈতশাসন বলা হয়। ভারত-সচিব মন্টেগু ও বড়লাট চেমস্ফোর্ড ইহার প্রবর্তক। এই ব্যবস্থানুসারে প্রাদেশিক শাসনের মধ্যে কতকগুলি বিষয় দেশীয় মন্ত্রীদের হন্তে অর্পিত (Transfered) এবং কতকগুলি গভর্নরের অধ্যক্ষ সভার সদস্তদের হাতে রক্ষিত (Reserved) থাকে। দেশীয় মন্ত্রীরা ব্যবস্তাপক সভার নির্বাচিত সদস্তদের মধ্য হইতে গভর্নর কর্তৃক মনোনীত হইতেন। শিকা, সাত্ম, স্বায়ন্থশাসন প্রভৃতি হস্তাপ্তরিত বিষয় ছিল। আয়ব্যয়, শাপ্তি ও শৃথ্যলা অধ্যক্ষ সভার হাতে ছিল। ১৯০৭এর গোড়া প্যস্ত চলে। ক্লাইন্ড প্রবর্তিত শাসনকেও দ্বৈতশাসন (Dual Govt.) বলা হইত। (ক্লেইবা মন্টেণ্ড-টেমস্ফোর্ড সংস্কার)

## দৈভাৱৈতবাদ

বৈশ্ব সম্প্রদায়ভূক নিম্বাকাচার্য ছৈতাছৈতবাদের প্রথম প্রতিষ্ঠাতা। ব্রহ্মস্ত্রের উপর "বেদান্ত পারিজাত সৌরভ" নামক ভান্ত রচনা করিয়া ঐ মতের প্রতিষ্ঠা করেন। তাঁহার শিক্স <sup>দ্র</sup>ানিবাসাচাব "বেদান্তকৌপ্তভ" নামক ভান্ত রচনা করিয়া শুরুর মতকে স্থাতিষ্ঠিত করেন।

এই মতে জীবাক্সাও প্রমাক্সার মধো ছেদ ও অভেদ উভরই
সীকৃত হইরাছে। বস্তুতঃ অভেদ হইলেও উপাক্স উপাসকরূপে
উভয়ের মধ্যে প্রভেদ আছে; তাই এই মতের নাম দ্বৈতাদৈতবাদ। বাঙালী সন্ন্যাসী ১০৮ শ্রীসন্তদাস ব্রজ বিদেহী
(তারাকিশোর চৌধুরী) মহাশয় "দ্বৈতাদৈতবিবেক সিদ্ধান্ত"
নামে বাঙ্লা ভাষায় একথানি উপাদেয় গ্রন্থ প্রশায়ন করিয়াছেন।

তাহাতে নিমাক।চাথের ভাষাও উদ্ধৃত হইরাছে। দ্বৈতাদৈতবাদ বুঝিবার পক্ষে বাঙ্লা ভাষায় এক্লপ গ্রন্থ কার নাই।

### হৈপায়ন ( দ্র: কৃষ্ণ দ্বৈপায়ন )

### খোকালীৰ জন্ন (Double rise of fever)

কালাছরের জর প্রায় প্রত্যুহ ছুইবার করিয়া ওঠানামা করে, চর্পাৎ সকালের জর ছুপুরে নামে, এবং রাত্রে পুনরায় ওঠে ও সকালে নামিয়া যায়। কালাজরের ইহা বিশেষ লক্ষণ। তবে সকল কালাজরক্ষেত্রে এই উপস্গ দেগা দিবে এমন নতে।

#### দ্ৰৰণ (Solution)

রসারন শাসে বা কেনি স্ট্রিতে একাধিক পদার্থের সংমিশাণকৈ দ্রবণ বলে। কঠিন, তরল ও গ্যাসীয় পদার্থের মিশ্রণ হয়; তবে তরলের সঙ্গে তরলে থে মিশণ হয় তাহাই Solution নামে স্পরিচিত। তরলের সহিত তরলের এই দ্রবণ-ধর্ম অতি বিচিত্র; সরিধার তৈল ও জলে কথন দ্রবণ হয় না। অল-কোহল ও জলের দ্রবণে যে কোন অমুপাত চলে, কিন্তু ইণারের দ্রবণ-শক্তি সীমাবদ্ধ। কয়েকটি গ্যাস জলে দ্রবীভূত হয়। (দ্রবণিয় Soluble; দ্রাবাতা solubility; দ্রাবক Solvent)

### জাবিড় জাতি ও ভাষা

ভারতের আদিম হসভা জাতি; এক সময়ে বোধ হয় সমগ্র ভারতে ইহাদের আধিপতা ছিল। পরে আঘদের অভিযানের ফলে হটিরা দঃ ভারতে আশ্রয় লয়। ইহাদের ভাষা ও সাহিত্য প্রাচীন; স্থপতিরও বিশেষত্ব আছে; আদিম দ্রবিড্রা নাগ উপাসক ও লিঙ্গ পূজক ছিল বলিয়া মনে হয়। অনোকের সময় দক্ষিণে চের, চোল, পাঙা প্রবল রাজাত্রয় ছিল। স্তবিড্ ভাষান্তর্গত (১) তামিল মান্তাস প্রেসিডেনির দঃ পৃঃ কোণে ও সিংহলের উত্তরের ভাষা। (২) তেলেগু অনুদের ভাষা।
(৩) মালয়লাম ভাষা তিবাঙ্কুর কোচিন, কেরল প্রভৃতি স্থানের ভাষা (৪) কানাড়ী মহীশ্রের ভাষা। দ্রবিড় ভাষার একটি শাধা বলুচিন্তানে ব্রাহই নামে পরিচিত। (দ্রঃ Caldwell. The Dravidian Languages)

#### জাকা (Vine: Vitis vinifera)

বাওলায় আঙুর বলে। ভারতে অতি প্রাচীনকাল হুইতে আঙুরের চাষ হুইতেছে । উত্তর-পশ্চিম ভারত ইুহার চাষের উপযুক্ত স্থান; অতিবৃদ্ধি দেশে ভাল হয় না। দঃ ভারত ও বাওলাদেশে পরীকা হিসাবে বেগানে করা হুইয়াছে, দেখানে দেখা গিয়াছে বৃদ্ধিপড়ার আগেই ফল ধরিয়াছে। ইুহা লভা গাছ; অ্যত্মে 'জঙ্গনি' হুইয়া যায়। প্রাচীন ভারতে ইুহার অরিষ্ট্র বা মৃদ্ধা লোকে পান ক্রিত। তাছাড়া কিসমিস

মনোর। আঙুর শুকাইয়া পাওয়া যায়। প্রাক্ষা হইতে ভারতে যে মতা তৈয়ারী হয় তাহার আদর হানীয়। বিদেশ হইতে wino বা জাকারিট আড়াই কোটি টাকার উপর আমদানী হয়। আয়ুর্বেদে উষধার্থে ইহার ব্যবহার বিধি আছে। মুসলমান মুগে ইহার চাধ প্রসারলাভ করে; তুগলকদের সময় হইতে দঃ ভারতের দৌলতাবাদে ইহা প্রবর্তিত ও ক্রমে প্রসারিত হয়। পঞ্জাব, উ-প-সীমান্ত প্রদেশ ও কাশ্মীরে ইউরোপ হইতে দাকা লইয়া চানের ব্যবস্থা হইয়াছে। শেশাঙ্গের ব্যবসা প্রশোষারীদের একচেটিয়া।

#### দ্রুপদ

পঞ্চাল দেশের চন্দ্রবংশীয় রাজা। 'গুরুগুহে দ্রোণের সহপাঠি; রাজা হইয়া দ্রোণকে ইনি অপমান করেন; তাহারই প্রতিশোধের জন্ম দ্রোণ কৌরবদের লইয়া তাহার দেশ সাক্রমণ করেন ও উত্তরাংশ অদিকার করিয়া অপরাংশ দান করেন। ক্রপদের পুত্র ধৃষ্টপ্রায় ও কন্থা ক্রমণ বা দ্রোপদী। শিখভী নামে ইহার এক নপুংসক পুত্র হয়। তলক্ষ্যভেদ পণে কন্থারে বিবাহ্ দিবেন গোষণা করিলে অর্জুন লক্ষ্যভেদ করেন ও কৃষ্ণাকে লাভ করেন। পাভবদের জামাতারপে পাইয়া পঞ্চালরাজের বল বৃদ্ধি পায়। কৃষ্ণাওব যুদ্ধে ইনি পাভব পক্ষ অবলম্বন করেন ও যুদ্ধে ১৫শ দিবেদ দ্রোণ কর্তুক নিহত হন।

## ডোণ পুষ্পী ( দ্র: থলঘসা, থলঘসি )

### (क्रांगाठार्य

ভরদ্বাজ নামে ব্রাহ্মণের পুত্র, কিন্তু মাতা বোধ হয় ব্রাহ্মণী ছিলেন না। ইনি শার অধায়ন না করিয়া শহবিত্যা সায়ের করেন। কুলীকে বিবাহ করেন; অখণামা ইহার পুত্র। কৌরবদের অর্প্তব্রুর কাথ গ্রহণ করেন। কুলক্ষেত্র যুদ্ধকালে ১৫শ দিবদে নিহত হন; কৃষ্ণ কর্ভ্ক 'অখণমা হত ইতিগজ' এই রব উঠাইলে তিনি যুদ্ধে বিরত হন; সেই স্থোগে ধুইছুায় ভাঁহাকে বধ করে। তথন দ্বোণের ব্য়স ৮৫ বংসর।

## দ্রোপদী

প্রকৃত নাম কৃষা; পঞ্চাল রাজ ক্রপদের কন্তা বলিয়া প্রৌপদী নামে গাত। অজুনি লক্ষাভেদ করিয়া ইহাকে প্রাপ্ত হন। মাতৃ আদেশে পঞ্জাতার পঞ্জী তন। পাত্রদের ইতিহাসের সহিত ইহার জীবন যুক্ত। অজ্ঞাতবাস সময়ে বিরাট রাজগৃহে সৌরিজ্জী নামে পরিচিত। কুরুক্ষেত্রে যুক্ষের পর ইহার পঞ্চপুত্র অখ্যামার ঘারা নিহত হয়। ফ্রগারোহণকালে ইনিই প্রথম মারা যান; পঞ্ ঘামীর মধ্যে অজুনের প্রতি অধিক আকর্ষণ থাকায় তাহাকে পাপ্ত প্রশিষ্টিল বলিয়া স্বর্গে যাইতে পারিলেন না।

### 뭐

া, ধনিচা (Sesbania cannabina)
শিক্ষাদিবর্গের দীর্ঘ, শীর্ণ ক্ষুপ; বধায়ু; শুঁটি সোজা। ইহার
ভাঁটি পানের বরজে ঠেকার কাজে লাগে। ছালে গোটা তামাক
পাতা বাঁধা হয়। ছাল হইতে ভাল পাট বা আঁশ বাহির করা
যায়। বৈশাথের শেষে বা জাঠের গোড়ায় ছই একটা
বৃষ্টির পর মাঠে বীজ ভড়াইয়া রোপিত হয়। চার ফুট্ থানিক বড়
হইলে কাদার মধ্যে লাওল দিয়া চিদিয়া দিলে থুব ভাল সবুজ
সারের কাজ করে। বীজ লেখিতে ভোট মুগের মত; বিঘ।
প্রতি /২॥—/০ সের বীজ লাগে। (জঃ সন্তোষ বিহারী বস্থ,
সার-তন্ত্ব ১০—১১; যোগেশ ৪৭৫)

#### ধও, ধব (Anogeissus latifolia)

হরিতকী-আদি বর্গের আরণাতর:; হিমালয়ের দক্ষিণে, মধ্য ও দঃ ভারতের জঙ্গলে জন্ম। বাঙলাদেশেও আছে। কাঠ শাদা, শক্ত, কিন্তু জলে নষ্ট হয়। গাড়ীর ধুরো, কুড়ালের বাঁট প্রভৃতি কাজে লাগে। ইহার গাঁদ রওরেজ শিল্পে লাগে; ট্যানিন্ বা ক্যায় উপাদান আছে। গাঁদ সমস্তই রপ্তানী হইয়া যায়।

#### ধড় (Trunk)

মাধা, গলা, হাত ও পা বাদে দেহের মধ্যভাগকে ধড় বলে। ইহা অস্থিমাংসগঠিত একটি ফাঁপা আধার। মধ্যচ্ছদা (Diaphragm) নামক একথানা প্রশস্ত পেষিময় পর্দাঘারা ইহা হুই অংশে বিভক্ত। উপরের অংশ বক্ষ, নিয়ের অংশ উদর।

#### ধন (Wealth)

সম্পদ, সম্পত্তি, অর্থ সমস্তকেই ধন বলা হয়, যেমন গোধন; গরু হইতে মানুষের সমস্ত অভাব দূর হইত ও স্বাচ্ছন্দ্য লাভ হইত বলিয়া গরুকে ধন বলা হইত। 'অর্থ' বা মুদ্রা বিনিম্নের প্রতীক বা চিহ্ন মাত্র। অর্থশান্ত্রী আডাম শ্মিণ্ (Adam Smith) তাহার 'The Wealth of Nations গ্রন্থে (১৭৭৬) সর্বপ্রথম ধনের স্বরূপ ইউরোপে ব্যাথ্যা করেন। তৎপূর্বে ফরাণী অর্থশান্ত্রীদের মত গ্রহণ করিয়া লোকে মনে করিত 'ধন' বলিতে 'সোনারূপা' প্রভৃতি ব্রায়। একদেশ হইত শিল্পীদের সামগ্রী অক্তদেশ রপ্তানী হইলে আমদানীকারী দেশকে সোনারূপা দিয়া উহা কিনিতে হয়—ইহা সেই দেশের পক্ষে লোকশান—এই ছিল তথনকার প্রবল মত। শ্মিণ্ড ধনের

প্রকৃত বরূপ ব্যাখ্যা করিয়। বলেন বে ভূঁই, মেহনৎ ও পুঁজির (land, labour, capital) তোড়জোড়ে ধনাগম হয়।

খন দৌলভ, ত্নিয়ার (Wealth of Nations) শুর জন্তরা স্ট্যাম্প ১৯১৪তে পৃথিবীর করেকটি জাতির আয় হিসাব করিয়াছিলেন—

| রাষ্ট্রের নাম           | পাউ <b>ও</b>      | মাণা পিছু |
|-------------------------|-------------------|-----------|
|                         | মিলিয়ন           | পাউ•      |
| গ্রেট বৃটেন             | \$8,000           | 974       |
| যুক্ত রাষ্ট্র (U. S. A) | 82,•••            | 828       |
| জারমেনী                 | >6,00·            | 288       |
| <b>과 (</b> 위            | ১২,•••            | ৩•৩       |
| রুশ                     | <b>&gt;</b> >,••• | re        |
| অস্ট্রেলিয়া            | ٥٠,٥٠             | 97.       |
| কানাডা                  | २,२৮৫             | ٥         |
| জাপান                   | २,8••             | 88        |
|                         |                   | 6         |

১৯২৩এ নিম্নলিখিত দেশগুলির আফুমানিক ধন ছিল:—এেট বুটেন ২০,০০০ মিলিয়ন পাঃ। কানাডা ২৫,০০০ মিঃ ডলার; ভারতবর্ধ ১৫,০০০ কোটি টাকা। যুক্ত রাষ্ট্র ৩৫৫,০০০ মিঃ ডলার। ফ্রান্স ১,২০০,০০০ মিঃ ফ্রা। ইতালী ৬১১,০০০ মিঃ লিরা। ১৯২৯এ যুক্তরাষ্ট্রের ধন ৪০৮,৭০০ মিঃ ডলার

#### ধনপতি

'কবিকলণ চণ্ডী'র মধ্যে ধনপতির উপাধ্যান আছে। বাওলার উজানি গ্রামের বণিক; ধুলনা ও লহনা নামে ছই পত্নী; পুত্র শ্রীমন্ত। সিংহলে বাণিজ্য করিতে গিয়া সমুদ্রে কমলে-কামিনী (দ্র:) দেখেন; সিংহলের রাজা উহা দেখিতে চান; কিন্তু ধনপতি দেখাইতে না পারায় কারাগারে কক্ষ হন। পরে ইহার পুত্র শ্রীমন্ত সিংহলরাজকে কঃ দেখাইয়া পিতাকে উদ্ধার করেন।

ধনবিজ্ঞান (Political Economy: Economics) অর্থনীতি ও ধনবিজ্ঞানকে অনেক সময়ে
প্রতিশব্দের স্থার ব্যবহার করা হয়। অর্থনীতি ধনবিজ্ঞানের
অন্তর্গত, কিন্তু ধনবিজ্ঞান নহে। কারণ অর্থ ধনের অন্তর্গত
বটে কিন্তু ধন কেবল অর্থ ই নহে। দেশ কাল পাত্রের উপযোগী
বা নীতিসক্ষত অর্থ ব্যবহার সম্বন্ধীর যে শাব্র তাহাই অর্থনীতি।

হিন্দীতে ধনবিজ্ঞানকে সম্পত্তি-শান্ত ও সম্পত্তি-বিজ্ঞান করা হইরাছে; কিন্তু ধনবিজ্ঞান অর্থনীতি ও সম্পত্তি শান্ত হইতে খতর। ধনবিজ্ঞান সম্পত্তির বিধয় আলোচিত হয় না, উহা বৈদয়িক কথা বলিয়া বাণিজ্যে আলোচিত হয়। নীতি কাল ও পাত্র, অভাব ও আবগ্যক দারা বিশেষিত, কিন্তু বিজ্ঞান নিত্য এবং অবিশেষ্য অর্থাৎ সর্বকালে ও সর্বত্রই প্রযোদ্য । অর্থ- শান্তীরা ধনবিজ্ঞানের জন্মও কতকন্তলি অমোণ ও শাথত নিয়ম দাবী করেন। ত কলিকাতায় ধনবিজ্ঞান পরিষদ আছে। জাইব্য- বাংলায় ধনবিজ্ঞান ১ম ২য় থণ্ড। শিবচল্ল দত্ত, ধনবিজ্ঞানে সাক্রোতি। বিনয় সরকার, একালের ধন দৌলত ও অর্থশান্ত্র, রবীশ্রনাণ গোর্য, টাকার কণা।

### ধনাত্মক বিভাৎ (Positive) ( দ্রঃ বিভাৎ )

ধনাত্মক, ধনরাশি, পজিটিভ (Postive)বীজঃ সংজ্ঞা। যে সকল রাণির পূর্বে কোন চিহ্ন পাকে না অপবা '+' যোগ চিহ্ন থাকে তাহাকে ধনরাণি বা পজিটিভ এবং যাহাদের পূর্বে '-' চিহ্ন থাকে তাহাকে ধণরাশি (Negative) বলে। সেই 'ন'ও'-' চিহ্ন ধ্যুকে যুণাক্রমে ধন চিহ্ন ও ধণ চিহ্ন বলা হয়।

### ধনিক ও শ্রমিক

চিরকাল ধনীরা অর্থ দিয়া দরিদ্রের শ্রমকে বা শিল্পীর শ্রমজাত শিল্প-সামগ্রীকে ক্রয় করিয়াছে। ১৮ শতকে হইতে য়রোপের সাম্রাজ্য বিস্তার ও উপনিবেশ স্থাপনের সঙ্গে সঙ্গে নিজ নিজ দেশে ফ্যাকটরী স্থাপন প্রথার প্রবর্তন হয়: অর্থাৎ নিজ গৃহে বসিয়া শিল্প দ্রব্য প্রস্তুত না করিয়া ধনিকের কারথানায় আসিয়া শ্রমিক শিল্প-সামগ্রী উৎপাদন করিতে সুরু করে: লাভ লোকসানের দায় হইল ধনিকের: শ্রমিক বা শিল্পী তাহ'র শ্রম কোন-না-কোন সর্তে বিক্রয় বা ভাডা দিয়া যাইত। পূর্বে শিল্পড়াত দ্রব্য শিল্পীরা ঘরে প্রস্তুত করিত, মহাজন ক্রয় করিয়া লইত। এথনো সে প্রথা লুপ্ত হয় নাই ; তবে ফ্যাকটরী বা মিলের দিকে জগতের শিল্পের গতি। ফলে ধনিক ও শ্রমিকের সম্বন্ধ ঘনিষ্ঠ হইথাছে, কিন্তু আন্তরিক হয় নাই। একণা সভা যে ধনিকের ধন ও শ্রমিকের শ্রম মিলিত হইয়া জাতীয় ধন উৎপন্ন হইতেছে। কালে পৃথিবীময় ছুইটি জাত (ক্লাস) সৃষ্ট হুটয়াছে এবং ধনিক শোষক ও শ্রমিক শোষিত আখ্যা পাইয়াছে। এমিকের সার্থ রক্ষার জন্ম ট্রেড য়ুনিয়ন ( দ্রঃ ) গঠিত হয়। উভয়ের সার্থ বিরোধ-মূলক; স্বতরাং বিবাদ নিপ্ৰতি না হইলে স্ট্ৰাইক বা ধর্মঘট দ্বারা শ্রমিকরা ধনিককে জব্দ করে এবং ধনিকরা Lock-out বা কাজ হইতে শ্রমিকদের বহিদার করিয়া জব্দ করেন। এই অশান্তি দুর করিবার জম্ম মুসোলিনী ইতালীতে সমস্ত শিল্প ও

বাবসায়কৈ একটি কেন্দ্রীয় শ্রমিক-সজ্জের অধীন করিয়াছেন ও তথায় জাতীয় সম্পদ সৃষ্টির বাধাস্বরূপ সকল প্রকার ধর্মঘট প্রভৃতি আইনছারা নিষিদ্ধ হইয়াছে। রুশে শ্রমিকরাই তথা-কথিত পরিচালক। সেথানে ধনিক শ্রেণী নাই; স্টেট বা রাষ্ট্র সকল শিল্প, বাবসায়ের মালিক এবং প্রত্যেক মজুর বা শ্রমিককে লইয়া রাষ্ট্র গঠিত। আমাদের দেশে প্রায়ই যে 'ধর্মগট' ইইতেছে তাহার কারণ ধনিক ও শ্রমিকের স্বার্থ পরস্পর বিরোধী। (স্ক:ধর্মট)

### ধনিয়া, ধন্তা, ধনে (Coriander)

বর্গায়, বহুশাপ শাক; ভারতের নানা স্থানে চাব হয়; ফুল শাদা বা ঈবং রক্তাভ। বৈদ্যক শাস্ত্রে বহুরোগের উন্দর্জে বাবহুত হয়। ধনের তেল হয়। কিন্তু এদেশে হয় না; গ্রোপের ধনে হইতে তৈল নিদাণিত হয়। ধনের পাতা রালায় দেওয়া হয়; ধনের ফল বাটিয়া মশলাক্রপে রালায় ব্যবহৃত হয়; ধনে-ভিজানো জল হিকার উবধ।

## ধনিষ্ঠা নক্ষত্ৰ (Delphinus)

২৭ নক্ষতের ২০শতম। শ্বণা ধনিঠা শতভিষা লইয়া আবিণ্মাস। অপর নাম বহুদেবতা।

## ধনী, পৃথিবীর সেরা

এওদেল ফোর্ড (মার্কিন); হেনরী ফোর্ড (মার্কিন); রপচাইন্ড (ইহুদী); ডিউক অব্ ওয়েস্টমিনিস্টার (ইংরেড); উইহেলম্ হোহেনজোলার্ন (জারমেনীর ভূতপুর সমাট); বড়োলার গায়কাবাড়; সাইমন পাতিনো (বলিভিয়া, দঃ আমেরিকা); লর্ড আইভিআগ (Ivengh ইংরেজ)। আগার্থা (ভারতীয় মুসলমান); হায়নাবাদের নিলাম; রকেফেলার (মার্কিন); লুই ছেফাস্ (ফ্রামী); ফ্রিড পাইনেন (জারমান); এন ইয়াং সাং (চীনা); ফ্রেড স্টাইন লার্ট (কিউবা দ্বীপবাসী); ফ্রেডরিক ফ্লিক (জারমান)। (জঃ Hindusthan Year-Book, 1940 (P 59)

## ধনুর্বিভা (Archery)

পুরাকাল হইতে প্রায় ১৬শ শতক পর্যন্ত আত্মরক্ষা, শক্রনিপাত,
যুক্ষ, শিকার প্রভৃতিতে ধনুক ও বাণ ব্যবহৃত হইত। বারুদ ও
বন্দুক আবিদ্ধারের পর ইহা উঠিয়া গিয়াছে। এখনো বস্তু
জাতিরা ইহার সাহায্যে শিকার করে। প্রাচীন ভারতে ক্ষত্রিয়
কুমাররা দীর্ঘকাল এই বিজ্ঞা অভ্যাস করিত। বর্ত্তমানে ইহা ক্রীড়া
হিসাবে লোকে লইয়াছে; ইংলন্ডে ১৭৮১ অব্দে প্রথম সমিতি
ছাপিত হয়। আমেরিকাতে মেয়েদের মধ্যে এই থেলা খুব
প্রচলিত হইয়াছে।

## धमूर्वकनी (Braces)

গণিতে { } बाকেট বা বঞ্চনার নাম ধন্মবন্ধনী।

### ধনুরাশি (Sagittarius, the Archer)

খাদশ রাশিচক্রের ৯ম রাশি; ৬৯টি তারকার সমষ্টি। প্রীক প্রাণের কল্পনান্সারে ইহার প্র্যাধ ধন্ধারী। মন্ত্যা-কার, শেষার্ধ অখাকার। এই রাশি মূলার ৪ পাদ, প্র্যাধাঢ়ার ৪ পাদ ও উত্তরা আঘাঢ়ার > পাদ লইয়া গঠিত। স্থ ২২শে নভেম্বর সায়ন (জঃ) বৃশ্চিক রাশি হইতে সায়ন ধন্মাশিতে প্রবেশ করে এবং অগ্রহায়ণ সংক্রান্তিতে স্থ নির্মণ ধন্তে প্রবেশ করে এবং পৌষ মাস স্বর্গ হয়।

### ধনুষ্টকার (Tetanus : Lockjaw)

শরীরের কোন স্থান কাটিয়া গেলে ও সেম্বানে ধুলিসহ এক প্রকার জীবাণু প্রবেশ করিলে এই রোগ জন্ম; শরীর ধমুকের স্থার বাঁকিয়া যায়। অমবিঠা বা ঐ ধরণের নোওরা জায়গায় এই জীবাণু জনম। জীবাণু মানব দেহে প্রবেশের ৪।৫ দিনের মধ্যে বাাধির উপসর্গাদি দেখা দেয়। রোগের প্রথম লক্ষণ আহত স্থান ও চোয়ালে প্রাকৃষ্ট প্রবি; গাড শক্ত, গলার মধ্যে বেদনা; গমে পৃঠ, বক্ষেব পেশা আলাও হয় ও রোগী ধমুকের স্থায় হইতে থাকে। বর্ত্তমানে আলিট-টিটেনাস ইনজেকশন আবিস্তুত হইয়াছে। সহরে বাজারে কাটাকুটি হইলে ডাডণারে প্রায়ই এই ইনজেকশন দেন। ১৮৮০এ জাপানী বিজ্ঞানী কিতা-সাতো সর্বপ্রথম এই বাধির কারণ নির্দেশ করেন। (জঃ পেটো পাওয়া)

## ধনেশ পাখা (Hornbill)

শাপাশ্রায়ী প্রায় ২ হাত দার্ঘ পাণী; কালচে-সব্জ রঙ। ঠোঁঠ থতান্ত বড় ও বাঁক।; ঠোঁঠের মাণান্য শিঙের মত আছে। বর্মাদেশেই প্রচ্নর পাওয়া যায়। ডিম পাড়ার সময় গ্রী-পাণী গাছের ডালের মধ্যে গর্ত পুঁড়িয়া বাস। করে ও সেগানে গিয়া বদে। এই কোঠরের উপর পক্ষীবিষ্ঠা দিয়া চাকা হয়—সামাশ্র একটিছিল্ল থাকে; তাহার ভিতর দিয়া পুরুষ-পাণী স্ত্রীকে পোকা-মাকড় পাইতে দেয়। মাস দেড় এইভাবে পাকিয়া ডিম পাড়িয়া বাছহা ফুটাইয়া স্ত্রী বাহির হয়। বাজীকরয়া ধনেশ পাথীর ঠোঁঠ প্রভৃতি আনিয়া ভেলকি দেখায়; গ্রাম্য লোকের কাছে ইহার তেল বাতাদির ঔষধ বলিয়া বিক্রম করে।

## ধৰন্তরি

কণিত আছে ধন্বন্তরি ইন্দ্রের নিকট আয়ুর্বেদ শিক্ষা করিয়। কাশিরাজ দিবোদাস রূপে ভূতলে অবতীর্ণ হন। অভ্য মতে ইনি দেবতাদের চিকিৎসক; সমুদ্রমন্থন কালে ইনি মুধা ভাও হত্তে ; হন। ইনি সুর্যর নিকট আয়ুর্বেদ শিক্ষা করেন। কিম্বদন্তী এই নামে এক মনীয়া রাজা বিক্রমাদিতার সভায় ছিলেন। 'চিকিৎসা তত্ত্বিজ্ঞান' নামে এক গ্রন্থ ধ্যন্তরির রচিত।

## ধবল রোগ (Leucoderma : Albionism)

খেতী বা খেত কুষ্ঠ নামে পরিচিত। এই রোগে চমের র'
বিবর্ণ হইয়া যায়। কোন কোন ক্ষেত্রে জন্ম হইতে শিশু
এইভাবে জন্মে। সাধারণ ভাবে ইহারা স্বস্থ সবল হয়, কেবল
রৌজে কট্ট পায়। ত্বকের নিমে যে বর্ণকোষ থাকে ভাহার
অভাবে দেহ বিবর্ণ দেখায়, এই স্থানের কেশও শাদা হয়। কিন্তু
ইহাদের সন্তানরা খাভাবিক হয়।

### **ध्यमी** (Artery)

সর্বদেহবাপ্তি বিশুদ্ধ রক্তবাহিনী প্রণালী বা শ্রোতকে ধননী বলে। হৃদযন্ত্রচালিত বিশুদ্ধ রক্ত আওটা (Aorta) নামে ধননীকাণ্ড হইতে ও পরে তাহার স্ক্রাস্ক্রন্থ শাগা-প্রশাপা সমূহের ভিতর দিয়া সর্বগরীরে প্রবাহিত হয়। ধননী বিশুদ্ধ রক্ত বহন করিলেও ফুদফুদ-গামিনী ধননী ছুই ভাগে বিশুক্ত হইয়া হৃদযন্ত্র হইতে ফুদফুদে ছুমিত রক্ত বহন করিয়া লইয়া যায়। (জঃ শিরা vein) ধননীর আবরণ কিছু পুরু, উহা আগা গোড়া মাংসপেশা ও স্থিতিস্থাপক তপ্তর (clastic tissue) দারা নির্মিত। আমরা যে হাতে 'নাড়া টিপিয়া' দেখি, তাহা এই ধননী; উহা স্থিতিস্থাপক বলিয়া হৃদপিণ্ডের রক্তের চাপের চেউএর সঙ্কেসঙ্কে উঠানামা করে। ধননীর স্থিতিস্থাপকতার ওণেই রক্ত দেহের সর্ব্ব্র পরিচালিত হয়, হৃদপিণ্ডের হারা শরীরের সকল স্থানে দ্রুতবেগে রক্ত পৌছানো সম্ভব হইত না।

### ধন্মপদ (ধর্মপদ)

পালি ভাগার লিপিত হওপিটকের অন্তর্গত পুদক নিকায়ের ছিঠার গ্রন্থ হইতেছে 'ধম্মপদ'। ইহা ২৬ অধ্যায়ে বিভক্ত; শ্লোক সংখ্যা ৪২০। লোক বিখাদ, বৃদ্ধদেব এই গাণাগুলি নানা সময়ে শিষ্যদের বলিয়াছিলেন। 'ধম্মপদ অন্তক্ণা' নামে স্বৃহৎ টীকা আছে; প্রবাদ বিপাতে বৃদ্ধণােব ইহার রচয়িতা। ধম্মপদের লাতিন অন্তবাদ হয় ১৮৫৫ অবেদ Fausboll দারা। ইহার পর ইউরোপীয় প্রায় সকল ভাবায় একাধিক বার অন্তবাদ হইয়ছে; ধম্মপদ-অন্তক্ষার ইংরেজি অন্তবাদ হইয়াছে; ধম্মপদ-অন্তক্ষার ইংরেজি অন্তবাদ হইয়াছে (Earvard Oriental Serios)। বাংলা ভাষায় চার্লচন্দ্র বয় ১৯৩৩ তর্জনা করেন। ধম্মপদের চীনা ও তিববতী অন্তবাদ হইয়াছিল। চীনা অন্তবাদ ৩য় শশুকে হয়। ধম্মপদের অন্তর্জপ গ্রন্থ হইতেছে 'উদানবর্গ'। উভয়ের মধ্যে মিল আছে। প্রভাত কুমার মুবোপাধাায় লিগিত ধম্মপদ ও উদানবর্গ সম্বন্ধে বিস্তারিত প্রবন্ধ অন্তব্য; হরপ্রসাদ-সংবদ্ধনি গ্রন্থমালা, ২য় থও)।

### ধন ( Property )

প্রত্যেক বস্তুর নিহিত শক্তি অনুষায়ী যে কাজ হয়, সেই শক্তিকে 'ধন' বলা হয়, যেমন জলের ধন' শৈত্য ; আগুনের ধন' দহন ; বায়ুর ধন' বহন ইত্যাদি। তেনিন ক্ষত্রিয়ের ধন' দেশরকা, বেশার ধন' শিল্প, বাশিজ্য ইত্যাদি। Religionএর যথার্থ অমুবাদ ধন'নহে ; উহাকে মোক্ষধন বলা যাইতে পারে।

### **ধম** ( বৌদ্ধ )

বৌদ্ধ দর্শন মতে তিনটি মূল শক্তি কাজ করে—বৃদ্ধ, ধর্ম ও সজ্য।
ইহাকে দ্রিরত্ব বলে। যে চেতনা জীবকে উদ্ধৃদ্ধ করিতেছে
তাহাকে 'বৃদ্ধ'শক্তি বলা যায়; বৌদ্ধদের নিকট এখন উহা
বৃদ্ধের মূর্তি পূজার পর্যাবসিত হইরাছে। যেসব বাহিরের
আচার ও শীলাদির দ্বারা সাধকের চিত্ত বৃদ্ধত্বর দিকে একাগ্রিত
হয় তাহাকে 'ধর্ম' বলা হয়। 'সজ্ম' হইতেছে ভিক্ষু বা সাধকদের
গোটা, সক্ষনিয়ম বা ভিক্ষ্দের সমবেত ইচ্ছাশক্তি বলে সাধকের
'ধর্ম' পালন সহজ হয়। 'সজ্ম' বহিরতম শক্তি, 'ধর্ম' জাচারাদির
দ্বারা দৃষ্ট আত্মশক্তি, 'বৃদ্ধ' আত্মজ্বতিংশক্তি।

### ধন (Religion)

অজানিত ও অজ্ঞাত শক্তির প্রতি অন্ধ বিধাসকে Religion বলে; ধর্মের উৎপত্তি জ্বর ও অজ্ঞান হইতে; আকাশ, বল্ল, ঝটিকা, ভূকম্পন, দাবানল প্রভৃতি প্রাকৃতিক দুর্যোগ মামুখকে আসাথিত করিত এবং সে অসংখ্য দৈবশক্তি কল্পনা করিয়া ভাহাদিগকে প্রত করিবার চেষ্টা করিত। স্বপ্ন, মৃত্যুভয়, জন্মমৃত্যু রহস্ত, ইহলোক ও পরলোক চিন্তা, পূর্বজন্ম ও পরজন্ম সম্বন্ধে চিন্তা ক্রেমই মামুখকে জটিলতর সমস্তার মধ্যে লইয়া যায়। ক্রমে মামুখ এই সকল বিচ্ছিন্ন তব্বকে এক অথও অমোঘ শক্তির প্রকাশ বলিয়া ব্যাথা করিল। মামুখের এইসব সমস্তা সমাধানের চেষ্টায় বিচিত্র ধর্মর উদ্ভব হয়। শেধর্মমূহকে প্রধানত তুইভাগে

ভাগ করা যায়; সনাতন ও মহাপুরুষীয়। সনাতন ধর্মকে Ethnic religion বলা যায়; আদিম জাতির জাতীয় ইতিহাসের সহিত লোকাচার, লৌকিক বিখাস আদি এমনভাবে জড়িত যে সেগুলিকে জীবন ংইতে পৃথক করা কঠিন। ইংদি ধর্ম, পাশীধর্ম, হিলুধর্ম, চীনাধর্ম ও সমস্ত আদিম জাতির ধর্ম এই শ্লেণীর মধ্যে পড়ে; তবে এইসব জাতির ধর্ম-ইতিহাসে একজন বা একাধিক মহাপুরুষকে দেখা যায়—যেমন মুসা ইংদিধর্মের, জরগৃষ্ট্র পাশীধর্মের, কুঙকুৎস্থ চীনাধর্মর সংক্ষারক। ভারতীয় আয় বা হিলুধর্মকেও এই কোঠায় কেলা যায়; কারণ শ্রীকৃষ্ণ, বৃদ্ধ, মহাবীর বৈদিক ধর্ম সংক্ষারের জন্ম দায়ী। যেমব আদিম ধর্মে মহাপুরুষের অভালয় হয় নাই- যেমন পানি, সাঁওতাল প্রভৃতি অসংগ্য আদিম জাতি, ইহাদের মধ্যে ধর্ম পূর্ববং রহিয়াছে, কোন প্রগতি হয় নাই। ইহাদিগকে সাধারণত প্রেত-পুক্রক (Aminist) আপ্যা দেওয়া হয় !

ষিতীয় শ্রেণীর ধর্ম হইতেছে মহাপুর্বদের স্ট ন্তন ধর্ম। এই কোঠায় পড়ে—গৌতম বৃদ্ধ প্রচারিত বৌদ্ধ ধর্ম, মহাবীর প্রচারিত কৈন ধর্ম; যিওপ্রফ প্রবৃতিত গ্রফীন ধর্ম; হঃ মহপ্রদ প্রবৃতিত ইসলাম ধর্ম। কিন্তু স্ক্রেভাবে বিচার করিলে দেখা যায় যে এইসব ধর্মও প্রাচীন আদিম ধর্ম হইতে বহু আটার অনুষ্ঠান ও বিধাস গ্রহণ করিয়াছে। বৃদ্ধ ও মহাবীর প্রচারিত ধর্মসত ভারতের প্রাচীন সাধনার উপর প্রতিষ্ঠিত। খুফ ইছদি সাধকদের নিকট ধর্মী। হঃ মোহম্মদের ধর্ম ইতিদ ও খুফান ধর্মের নিকট সবিশেষ কর্মা। নাইসলাম ধর্মের পর আর কোন ধর্মে।পরেষ্ঠার আবিভাব হয় নাই; পরবর্তী যুগের মহাপুরুষণণ কোন না কোন ধর্মর আশ্রেয় থাকিয়া নুহন ভাবে উহা ব্যাখ্যা করিয়াছেন। উনবিংশ শতান্ধীছে তুইটি নৃতন ধর্ম প্রচারিত হইয়াছে পারস্তে বাহাই ও আমেরিকায় মর্মন (Mormon)।

থম, পৃথিরী কোন ধর্মে কত লোক— ( সংখ্যা গুলির শেষে ০০০ যোগ ছইবে )

| <b>धर्म</b>      | ইউরোপ   | এশিয়া         | <b>অাফ্রিকা</b> | উঃ আমেরিকা       | দঃ আমেরিকা    | ওশেনিয়া     | মোট             |
|------------------|---------|----------------|-----------------|------------------|---------------|--------------|-----------------|
| শ্বকীন           |         |                |                 |                  |               |              |                 |
| রোঃ ক্যাথলিক     | २२०,००० | 4,•••          | २,०००           | 8 • , • • •      | <b>62,•••</b> | ٥,٥٠٠        | ৩৩ কোটি ১৫ লক্ষ |
| গ্রীক চার্চ      | ۶۹۰,۰۰۰ | २०,०००         | ৩,•••           | 3₽               |               |              | \$8 " 8• "      |
| <u>পোটেকীণ্ট</u> | >>6,••• | 9,000          | ٥,٠٠٠           | 90,000           | »·• `         | <b>6,000</b> | ર∙ " ৬৯ "       |
| ৰপটিক            | •       |                | ٥٠,٠٠٠          |                  |               |              | ٠, د            |
| মোট গুৰ্ফান      | 866,    | <b>08,</b> ••• | <b>34,•••</b>   | <b>\$</b> >७,००० | ۰۰ه, د ی      | 9,000        | ৬৯ " ২৪ "       |
| रॅहनी            | ۶۰,۰۰۰  | ٠٠٠,           |                 | 8,4>•            | >••           | ٥٠           | ٠٠٠, ٥٥, ٢٥, ٢  |
| মুসলমান          | ۰,۰۰۰   | >७०,०००        | 88,•••          | ₹•               |               |              | ২০ কোটি ৯১ লক   |
| श्निपू           |         | २७०,०००        |                 | >0.              |               |              | ২৩ " দেড় লক্ষ  |
| বৌদ্ধ            |         | >              |                 | 24.              |               |              | >0,0>,50,000    |
| চীনা ধৰ          |         | ٥٤٠,٠٠٠        |                 | <b>4.</b> •      |               |              | ৩৫ কোটি ৬ লক    |

| ধৰ্ম          | ইউরোপ           | এশিয়া    | আফ্রিক)      | উঃ আমেরিকা | <b>तः आस्मित्रिका</b> | ওণেনিয়া | মোট ·                                     |
|---------------|-----------------|-----------|--------------|------------|-----------------------|----------|---|
| শিন্টো, জাগ   | 11 <del>-</del> | २৫,०००    |              |            |                       |          | ২ কোটি ৫০ লক                              |
| প্ৰেতপুজৰু ইণ | ত্যাদি          | 44,000    | ۰۰۵,۰۰       | <b>«</b> • |                       | > • •    | ). કુક કુક કુક કુક કુક કુક કુક કુક કુક કુ |
| বিবিধ         | 0,000           | 74,       |              | ₹৫,•••     | २,०००                 | b 9 o    | @,ob,90,000                               |
| অখ্বস্টান     | २०,०००          | ۰۰۰, ۹۶ ۵ | > > 0, • • • | ٠٥٥,٥٥٠    | ۶,۵۰۰                 | ٠٠٠,     | ٠٠٠,٥٤,٤٩,৬٢٤                             |
| মোট           | 894.008         | 7.07.0.00 | >00,000      | \$84,03•   | ৬৪,०००                | b,0000   | ১৮৬ কোটি                                  |

খুস্টান— ৬৯ কোটি ২৪ লক্ষ।

ইহুদি —১ কোটি ৬১ লক্ষ।

মুস্লমান ২৫ কোটি ৯১ লক্ষ্য ভারতে ৭:৭৮ কোটি; ইংার মধ্যে বৃশ্বদেশে ২:৭৮ কোটির বাস। পৃথিবীর কোন একটি দেশে এত মুস্লমান নাই।

হিন্দু ২০ কোটি।

বৌদ্ধ-১৫ কোটি।

চীনা— >৫ কোটি।

बिनक्टो-२·०० कारि।

#### ধন গ্রন্থ (Scriptures)

প্রায় প্রত্যেক ধর্মে ই এক বা একাধিক গ্রন্থকে প্রেরিত (rovenled) বা ঈশ্ব-ক্ষিত বলিয়া তণ্ধনেরি লোকেরা विश्राम करत्र। हिन्मुरानत अधान धर्मा छन्न ए विभिक গ্রন্থাদি; বেদ হিন্দুদের মতে অপৌরবেয়, অর্থাৎ কোন পুরুষের দার। স্টুন্হ। এছাড়া তাথাদের ধর্মের মূল ভিত্তি প্রতিটিত দুশোপনিষদ, প্রধানত এঞ্চত্ত্র ও গীতার উপর। তারিকরা বেদাতিরিক্ত তম্ম ও আগম গ্রন্থকে ধর্মশাস্ত্র বলেন।… বৌদ্ধদের ত্রিপিটক ধর্মগ্রন্থ: পালি বাতীত সংস্কৃতেও বহু সহস্র বৌদ্ধ গ্রন্থ এককালে ছিল। তবে বৌদ্ধদের মধ্যে ধর্ম এক্লানিকে ঠিক 'প্রেরিত' আখ্যা দেওয়া হয় ন। । লপার্সীদের ধর্ম গ্রন্থ আবেন্ড। । লচীনদেশে কুড জু-ৎত্র ও লাও-ৎমুর ধর্ম চলিত আছে ; কুড ফুৎ-মু রচিত ও সাপাদিত 9-किः नि किः, नि-किः, ग्नि-किः, এवः कून-किः अधान अञ्चलक । লাও-ংম্বর তাও-তে-কিং একমাত্র প্রধান গ্রন্থ। এই চুই মহাপুরুষের গ্রন্থ অবলম্বন করিয়া বিরাট চীনা সাহিত্য স্বষ্ট হইয়াছে ; কিন্তু তাহাদের প্রেরিত গ্রন্থ বলিতে কিছু নাই।… ইহুদীদের ধর্মশাস্ত্রকে বাইবেল বলা হয়। তবে তাহারা হীক্র ভাষায় লিখিত প্রাচীন বাইবেলকে মাত্র ধর্ম শাস্ত্র বলিয়া খীকার করে। ... খ্রফীনদের একমাত্র ধর্ম গ্রন্থ হইতেছে বাইবেল-ভবে ভাহারা নৃতন বাইবেলকেই প্রাধান্ত দিয়া থাকে।... মুসলমানদের ধর্মগ্রন্থ কোরান; ইহা প্রেরিত বা আদিষ্ট গ্রন্থ।...অস্তান্ত ধর্মের মধ্যে শিপরা আদিগ্রন্থ বা গ্রন্থসাহেবকে ধর্মপাস্ত্রবলে; মর্মন নামে একটি ধর্ম আমেরিকায় আছে, তাহাদের একথানি বিশেষ ধর্মগ্রন্থ আছে।

## ধর্মঘট (Strike)

- (১) ধর্মনট হিন্দুদেব একটি রত। বৈশাথ মাদে এতাহ স্থান্ধ বারি ও ভোজাদিপূর্ণ ঘটদান রত। উপাধান 'পঞ্জিকায়' আছে।
- (২) বোধহয় প্রাচানকালে ভারতে প্রত্যেক বর্ণ নিজ জাত-ব্যবসায় বাপৰম রক্ষার্থ সমবেত হইয়া ঘটস্থাপন করিয়া পরশারকে সহায়তায় প্রতিজ্ঞাবদ্ধ হইত। বর্তমানে ধর্মথদের অগু অর্থ। শ্রমিকরা ধনিকদের অস্থায়ের বিরুদ্ধে আন্দোলন করিয়া কাজ বন্ধ করিলে 'ধর্মঘট' বলে। আজকাল ট্রেড য়ুনিয়ন (ছঃ) धर्मघटे পর্বে বেকার अभिकल्पत शतह दश्न করে, ভাছাদের নির্দেশ মত ধর্মঘটকারীদের চলিতে হয়। ১৯ শতকের ধনিক পরিচালিত কল কারখানা সৃষ্টির পর হুইতে ধনিক-এমিক সংগ্রাম সূত্রপাত। ২০ শতার্কাতে ইহা ব্যাপক ২ইতেছে এবং ক্রমণ্ট নানা শিল্পের ক্রমীয়া একতা হট্যা সাধারণ ধর্মণট (General Strike) করিবার চেষ্টা পাইতেছে। গত মহাযুদ্ধের পর হইতে সর্বত্র ইহা বাড়িতেছে। ইংল্যান্ডে ১৯২৬এ সকল ট্রেড্-খুনিয়ন মিলিয়া স্ট্রাইক করে। তক্ষ্ম ১৯২৭এ পার্লামেণ্ট আইন করেন যে সাধারণ স্ট্রাইক অবৈধ। ভারতে গত মহাসমরের পর হইতে ধর্মদট খুব বাড়িয়াছে। গভর্নেণ্ট অশান্তি নিবারণের জন্ম শ্রমিক-নেতাদের ধরিয়া কয়েদ করেন বা তাছাদের বিরুদ্ধে মামলা করেন।... ধর্মঘটীরা বেতন বুদ্ধি, উপরওয়ালাদের উৎপীড়ন, অসাস্থ্যকর নিবাস, ছুটির অভাব, দীঘ সময় কাজ প্রভৃতির বিরুদ্ধে আন্দোলন করিয়া যথন কোনো প্রতিকার পায় না, তথনই ট্রেড য়ুঃর উপদেশে ধর্মঘট করে। কগনো বেতন-কাটা বা শ্মিক-ছাটা লইয়াও ধর্মঘট হয়। কয়লার থনি, ডক্, রেল প্রভৃতি শিল্পে এবং শহরে ঝাড়্দার ও মেণর প্রভৃতির মধ্যে স্ট্রাইক হইলে দেশের অবস্থা ধুব ধারাপ হয়। অধিকাংশ বিবাদ আপোবে শেষ হয়। ফাসিস্ত, নাৎসী ও কমিউনিস্ট শাসনে 'ধৰ্ম ঘট সম্পূৰ্ণ অংবেধ ।

ধর্মঘটে পৃথিবীর শিল্পসমূহের এবং শ্রমিকদেরও কি পরিমাণ কতি হয়, তাহা এক বংসরের একটি জালিকা হইতে ব্রা ঘাইবে। সংখ্যাগুলি সাধারণত ১৯৩৭এর, জবে কতকগুলি দেশেশ তালিকা পূর্বে আছে।

| দেশের নাম                   | বিবাদ          | ধর্মঘটীর           | লোকসানী             |
|-----------------------------|----------------|--------------------|---------------------|
|                             |                | সংখ্যা             | মজুরীর দিন          |
| আর্জেন্টিন।                 | <b>#</b> 2     | 88,68              | e,>4,68¢            |
| অস্ট্রেলিয়।                | ৩৪২            | ৯৬,১৭৩             | e,e9,555            |
| বেলজিয়াম                   | ₹•৯            | F3,088             | ৬,8৭,৬৪৭            |
| কানাডা                      | २ १ ८          | 906,68             | ৮,৮৬,৩৯৩            |
| চেকোস্লোভাবি                | ক্রা ৪০৮       | ۶,२०,०৫৮           | <b>১</b> ১,२৮,१२०   |
| ডেনশার্ক                    | २२             | ১,७१२              | ۹۶,۰۰۰              |
| আয়ার                       | 286            | २७,१७8             | <b>১</b> ٩,৫৪,٩৪৯   |
| এস্থোনিয়া                  | œ.             | ७,১२৯              | ۵,۵۰৯               |
| ফিনল্যান্ড                  | ৩৮             | ৬,১৬৮              | ১,৮৩,৬২৯            |
| শ্ৰ-\ব                      | \$4.0x         | २८,२२,৮८८          |                     |
| জারমেনী                     | <b>৬</b> 8 ২   | ३,२५,८৮५           | ۶۶,۶۶,۰ <b>৫</b> ৬  |
| গ্ৰেটবৃটেন                  | ۶ <b>,</b> ۵,۵ | ۰۰۰,۵۵,۵           | ৩৪.২০.০০০           |
| ভারতবর্ষ                    | ८१८            | ৬,৪৭,৮০১           | <i>७</i> २,५८,      |
| জাপান                       | ¢ 8 9          | ೨೦,৯೦೦             | ১,৬২,৫৯০            |
| <b>নেদা</b> রল্যানভস        | 96             | ৫,৬৩•              | ৩৮,৮۰۰              |
| পোল্যান্ড                   | २,३०७          | a,8a,56a           | ৩২,৯৭,১০৫           |
| (ম্পেন (১৯ <sup>.</sup> ৩৪) | 698            | 4,83,696           | ১,১১,৽৩,৪৯৩         |
| যুক্তরাই মার্কিণ            | 1898.          | ১৮,৬ <b>•</b> ,৬২১ | <b>৽</b> ৢ৮৪,২৪,৮৫৭ |
| যুগস্লাভিয়া                | P & &          | 64.900             | ১৩.৫৫.৯৫২           |
|                             |                |                    |                     |

## ধ্ম কীৰ্ত্তি ( ৭ম শতক )

বৌদ্ধ নৈয়ায়িক; জন্মধান দৃং ভারতের চোল রাজ্যে। ব্রাহ্মণ বংশে জন্ম; শোনা যায় ইহার পিত। করণানন্দ কুমারিল ভট্টের লাতা ছিলেন। ধর্মকীর্তি মগথে আদিয়া বৌদ্ধ দর্শন অধায়ন করেন ও 'প্রমাণবার্তিক' উহার বৃত্তি 'প্রমাণ বিনিশ্চয়', 'স্থায়-বিন্দু', 'হেতুবিন্দু বিবরণ' প্রভৃতি গ্রন্থ প্রণয়ন করেন। ইনি বছ ব্রাহ্মণ ও জৈনাচার্যকে বিচারে পরাজিত করেন; কথিত আছে কুমারিল ভট্টও ইহার নিকট একবার পরাভূত হন। ইহার মূল গ্রন্থ অনেক গুলিই লুগু; তবে সেগুলির তিববতী অমুবাদ আছে। 'স্থায়বিন্দু'র মূল মুদ্রিত হইয়াছে।

## धर्माम वञ्च ( २४६५—১৯२७ )

চিকিৎসক (১৮৮৩)। ১৮৬৫এ বিলাত গিয়া I. M. S. হন ও ১৯০২ পর্যস্ত চাকুরী করেন। ইনি ব্রাহ্মসমাজভুক্ত ছিলেন। 'ধর্মজীবন' নামে গ্রন্থ প্রণেতা। ইহার নিবাস ছিল চন্দনগর।

## ধর্মাস স্থর (১৮৫২—১৯১০)

বাংলা থিএটারের প্রণমযুগের এক জন নাট্যশিল্পী। ইহারই চেষ্টার বাংলাদেশে কেঁজ ও সিন প্রভৃতি প্রবর্তিত হয়।

#### ধ্য পাল (৮ম শতক)

বাওলার পাল বংশের প্রতিষ্ঠাতা গোপালের পুত্র। ৭৮০ খ্বঃ
অব্দে কনৌজ জয় ও উত্তর ভারতের বহু স্থান অধিকার করেন।
কিন্তু রাষ্ট্রকূটগণ ওঁহাকে গঙ্গা যমুনার মধ্যস্থিত ভূভাগ হইতে
বিতাড়িত করেন; প্রতিহার-রাজ কনৌজ জয় করেন। ইহার
পুত্র দেবপাল। রাধালদাস বন্দোপাধায় রচিত 'ধর্মপাল' নামে
উপস্থাসে সমকালীন ভারতের চিত্র পাওয়া যায়।

### ধম পদ উদানবর্গ ( দ্রঃ ধর্মপদ )

### ধন পূজা

বাঙলা দেশে মধ্যযুগে রামাই পণ্ডিত (জ্রা) নামে ৭ক তান্ত্রিক সাধক মহাগান বৌদ্ধ ধর্মের বিস্তুত উপদেশাদি লইয়া রাচ় দেশে এক ধর্মত প্রচার করেন। বীরভূম বাকুড়ায় বহু স্থানে ধর্মভলায় মহাড়ম্বরে ধর্মপূজা হয়; তথাক্ষিত 'শৃষ্যপ্রাণ' ও 'ধর্মপূজা বিধান' নামক গ্রন্থদেয়ে এই ধর্মমত সথকো বিস্তারিত বর্ণনা আছে। এই ছুইটি গ্রন্থ বঙ্গীয় সাহিতা-পরিষদ কর্তৃ ক প্রকাণিত হইয়াছিল। ক্পন যে বাওলাদেশে এই ধর্মপুজা প্রবর্তিত হইয়াছিল, তাহা নিশ্চিত করিয়া বলা যায় না। ১৫ শতকের শেষভাগের পূর্বে ধম পূজার কোন উল্লেখ বা বিবরণ বাঙলা সাহিত্যে পাওয়া যায় না। ধর্ম-পুঞ্ক লাউদেনকে আশ্রয় করি। ধর্মসকল সাহিত্য বাওলা ভানায় স্বষ্ট হইয়াছিল। ধর্মপূজার পুরোহিতগণকে পণ্ডিত বলে। ধর্ম মন্ত্রে 'শৃত্য'র ভাবনার কথা আছে ; শৃষ্ঠমূর্ত্তি বৌদ্ধ ধর্মের কল্পনা। 'শৃষ্ঠপুরাণে' আছে 'ধর্মরাঞ্জ ফ্রেকেনা করে', 'শ্রীধর্মদেবতা সিংহলে বহুত সম্মান'। ধর্মপূজা বৌদ্ধ শাস্ত্রীয় হইলেও লোকে তাহা ভূলিয়া গিয়াছে এবং নিমশ্রেণীর পূজ করা ত্রাহ্মণাদির শ্রেষ্ঠত্ব সীকার করে এবং হিন্দের সকল দেব দেবাকে মাজ করে। ধর্ম-ঠাকুর নিরঞ্জন নিরাকার ২ইলেও প্রায়ই পাণরের কচ্ছপমূর্তিতে ভাহার পূজা হয়। ইহার পাশে প্রায়ই 'কামিস্থা' থাকে; ইহা তান্ত্রিক শক্তির অমুরূপ। ধর্ম-ঠাকুর নানা নামে পুজিত হয় যপা— পঞ্চাनन, জগৎ-রায়, যাত্রানিদ্ধি, দল মাদল, কুদিরায়, কালুরায়, বাঁকুড়া রায়, থেলারাম, স্বরূপ নারায়ণ ইত্যাদি। জালিয়া, চণ্ডাল, ডোম প্রভৃতি বাংলার আদিবাসীরা ধর্মের পূজক; পুজককে 'পণ্ডিত' 'ধর্মপণ্ডিত' বলে; ইহারা চিহ্নস্বরূপ ডান হাতে তামার বালা (তামা) পরেন। কোন কোন স্থানে শোতিয় ব্রাহ্মণ পূজারীও আছেন ; সেথানে ধর্মঠাকুর শিবঠাকুর হইয়াছেন। কোন কোন পূজায় ছাগবলি ও মদ অর্পণ করা হয়। পুজার মম্ম বাংলা ও অপভাষ্ট সংস্কৃতি মিশ্রণ। (যোগেশ পৃঃ ৪৭৮-৭৯ দ্রষ্টবা) হরপ্রসাদ শান্ত্রী সর্বপ্রথম দেখান যে ধর্মপূজা প্রচহন্ন বৌদ্ধ মতবাদ। (তঃ বঙ্গভাগা ও সাহিত্য ৪৭-৮; শৃজুপুরাণ—চারচক্র বন্দোপাধ্যার সম্পাদিত, বস্ত্রমতী সাহিত্য মন্দির। প্রভাত কুমার মুণোপাধ্যায় লিখিত ধর্মপুজা, প্রবাসী ১৩২৯, ১ম খণ্ড)

#### 'ধ্য মঙ্গল'

ধর্মপূজার মাহাত্ম দশ্নাথ মধাযুগে বাঙলা ভাষার বহু মঞ্চল কাবারটিত হয়। ধর্মবীর লাউদেনের ধর্মের প্রতি নিষ্ঠার কথা প্রচার ইহার প্রধান বিধয় বস্তু। প্রদক্ষকমে ইছাই ঘোষের উপাণ্যান, কালুবীরের কাহিনী প্রস্থৃতি বহু ঘটনা লিপিবদ্ধ আছে। রামাই পণ্ডিতের 'ধর্মপুদ্ধা পদ্ধতি' ব্যতীত নিমলিথিত কাব্যগুলি দথকে জানা যায় :—ময়ুরভট্ট—আদি মযুর ভট্টর পুঁগি লুগু ; একপানি অতি অধাচীন পুঁথি মযুরভট্টর নামে চলিতেছে। বসত কুমার চট্টোপাধায় কর্তৃক সম্পাদিত হইয়া বঞ্চীয় সাহিত্য পরিণদ হইডে প্রকাশিত হইয়াছে (১০০৭)। পেলারাম (আকুমানিক ১০২৭ খৃঃ মঃ) সম্পূর্ণ এন্থ পাওয়া যায় নাই। রূপরাম (১৬০৫-৫৫ খুজ)-এর পুঁথি মুদ্রিত হয় নাই। শ্চাম পণ্ডিত (অকুলেগন ১৭০০ খুঅ)-এর প্রায় সমগ্র পুঁপি পানি প্রভাত কুমার মুগোগাগায়ের নিকট আছে। সীতারাম (১৬৯৮-৯৯ খুঅ)-এর পুঁপি ছাপা হয় নাই। রামদাস আদক কৃত 'অনাদি মঙ্গল' সাহিত্য-পরিষদ হইতে মুদ্রিত ১৩৪৫। ঘনরাম চুকুবুর্ভা (১৭১১ গুঞা) বঙ্গাক ১২৯১ প্রথম মুদ্রিভ ধর্মজল কাবা, বঙ্গবাসী প্রেস। সহদেব চক্রবর্তী (১৭৩৫ পূ ৬া) ধর্মপুরাণ, অনিল পুরাণ, ধর্মকল নামে খাত (পুলি নুম্তি হয় নাই)। হৃদয় রাম সাউ (১১৫৬ বঙ্গাবদ) পুঁণি মৃদ্রিত হয় নাই। মাণিক রাম গাঙ্গুলি (১৭৮১ গুঅ) এন্থ বন্ধীয় সাহিত্য পরিষদ হইতে মুদ্রিত হইয়াছে (১৩১২ বজাক)। এ ছাড়া দিজ কেতানাপ, গোবিন্দ রাম বন্দ্যোপাধায় ( ১৭৬১-৬৫ ), রামনারায়ণ ( ১১৯০ বঙ্গান্দ ), নিধিরাম গান্ধুলি প্রভৃতির অসম্পূর্ণ পুঁথি পাওয়া গিয়াছে। জটবা ডাঃ স্কুমার সেন লিখিত বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস পৃঃ ৭৮৯—৮১০)

### ধম শালা

তীর্থস্থান বা বিশিষ্ট স্থানে ধনীরা নিজ ব্যয়ে যে অতিণিণালা করিয়া দেন তাহাকে ধর্ম শালা বলে। এই প্রথা ভারতে বহু প্রাচীন এবং এপনো চলিতেছে। গ্রা, কাশী, বৃন্দাবন, প্রভৃতি প্রত্যেক তীর্থস্থানে এইরূপ বহু ধর্ম শলা আছে; সেগানে তীর্থযাঞীরা তিন দিন থাকিতে পারেন, আহারাদির ব্যবস্থা নিজেদের করিতে হয়। এবিষয়ে মাড়োগ্রীরা অগ্রমা। কলিকাতার বাঙালীদের দেওয়া ধর্ম শালা আছে।

### ধম শান্তা ও ধম সূত্র

ধর্ম স্ত্র বৈদিক কল্পত্তের অঙ্গ ; ইহাতে স্ত্রাকারে বা সংক্ষেপ রাজনৈতিক ও পারমার্থিক বিষয়, সামাজিক রীতি ও ব্যবহার-শাস্ত্র বা আইন বিষয়ক বিধিনিষেধ লিপিবদ্ধ আছে। পর যুগে

ইহাকে ভিত্তি করিয়া ধর্ম শাস্ত্র বা শ্বৃতি গ্রন্থসমূহ রচিত হয়। লোকাচার, দেশাচার (customs) প্রভৃতি 'শ্বরণ' করিয়া উহা সন্ধলিত হয়, সেইজন্ম দেশা বায় নানাদেশে ও নানা সময়ে বহু 'শ্বৃতি' গ্রন্থ রচিত হইয়াছিল। কাল পবিবর্তনহেতু নূতন শ্বৃতি গ্রন্থ রচিত হইয়াছিল। কাল পবিবর্তনহেতু নূতন শ্বৃতি গ্রন্থ রচনার প্রয়োজন হয়। ১৯ থানি ধর্ম শাস্তর নাম লেন্স্য, বিষ্ণু, হারীত, যাজ্ঞবক্ষা উশন, অঙ্গিরস, যম, আপত্তন্ত, শাস্ত্রত, কাতাায়ণ, বৃহস্পতি, পরাশর, ব্যাস, শন্তা, লিখিত, দক্ষ, গৌতম, শাতাতপ, বশিষ্ঠ। বাংলায় জন্মবাদ আছে। জারমান পণ্ডিত Jolly এ বিষয়ে বহু গবেদণা করিয়াছেন। ইহার গ্রন্থ Recht und Sittems অস্থ্রাদ ডাঃ বটকৃষ্ণ যোগ কৃত্ত Hindu Manners and Customs স্রন্থবা।

### ধ্যের ষাড় (Brahmani bulls)

হিন্দুর। পিতৃমাতৃ শ্রাদ্ধোপলক্ষ্যে বুষোৎসর্গ করে; ইহার উদ্দেশ্য ছিল প্রজননের জন্ম সর্বপ্রকাশপুণান্ত বৃষ উৎসর্গ করা। ইহারা যদুছোক্রমে বিচরণ করিত ও আহার করিত। কিন্তু বর্তমানে ধর্মের নামে বৃষ উৎসর্গ কমই হয়; একপানি বৃষকাষ্ঠ পুঁতিয়া লোকে ধর্ম কর্ম সমাধান করে। গভর্নমেণ্টও ইহাদিগকে বেওয়ারিশ বলিয়া মত প্রকাশ করিয়াছেন; ফলে ইহারা মিউনিসিপালটির ময়লা ফেলা গাড়ী টানিবার জন্ম ব্যবহৃত হয়। ইহাদের হত্যা করিলেও কেহ দায়ী হয় না।

## ধন, ভূপাত ( Landslip )

পাহাড়ের উপরিস্থিত কঠিন তারের নিমে যদি কদ নন্তর বা চ্না পাণর প্রভৃতি কোমল শিলা থাকে, তবে গৃষ্টির ক্ষল ভিতরে প্রবেশ করিয়া কাদা প্রভৃতি গলাইয়া কেলে; তথন উপরের কঠিন ন্তর ধনিয়া পড়ে। পার্বতা প্রদেশে প্রায় হয়।

ধাই, ধাতকী (Woodfordia floribunda)
তামাটে রঙের ফুল, বাগানে পোঁতা হয়। বসস্তকালে কোটে;
ফুলে ক্ষায় আছে বলিয়া কাপড়-রঙে লাগে। গাছ হইতে এক
প্রকার গাঁদ বাহির হয়। (Watt 1126)। ফুল বৈদ্যাশান্ত্রে
চিকিাসার জন্ম ব্যবহৃত হয়। (বনৌষধি দর্পন ৩৬৯—৭০)।

## **ধাঙ্গড়** (জাতি)

উত্তর-পশ্চিম ভারতের নিম্নশ্রেণীর মেপর জাতীয় বর্ণ। শহরের পরিচহনতার কাজ করে। কলিকাতায় বহু সহস্র আছে।

## ধাতু ( Metals )

সাধারণত ধাতু বলিতে ব্ঝায় সোনা, রূপা, তামা, সীসা, বঙ্গ ইত্যাদি। আমাদের দেশে যাহাকে অষ্ট ধাতু বলে তাহার মধ্যে পিওল, কাসা, মিশ্রধাতু। ধাতু মাত্রই অম্বচ্ছ, কিন্তু উচ্ছল, বিছাৎ-প্রবাহ বাংক। পারদ ছাড়া সমস্ত ধাড়ুই কঠিন, তবে দোডিয়াম, পটেসিয়াম নহে। ধাড়ুসমূহ ২৬° হইতে ৩৪০০° (০) তাপের মধ্যে গলে; Caesium ২৬° তাপেও Tungsten ৩৪০০° তাপে গলে। অ-ধাড়ু পদার্থ সাধারণত গাাস ও তরল; কঠিন অ-ধাড়ুগলির মধ্যে কাঠিশু সামাশুই। ৬৬ রকমের ধাড়ুর নাম পাওয়া যায়। কাসা, পিতল, ভরণকে আমরা ধাড়ুবলি কিন্তু সেগুলি বৈজ্ঞানিক ভাষায় Alloy বা মিখ্র ধাড়ু। পদার্থ বা elementকই ধাড়ু সংক্রা দেওয়া হয়।

## ধাতু ( আয়ুর্বেদীর )

রদ, রহু, মাংদ, নেদ, অন্তি, মজা, ও শুক্র এই দাতটিকে আয়ুর্বেদে ধাতু বলে। কোন দ্রব্য আহার করিলে শরীরে বে রদ জন্মে, তাহা হইতেই অপর ছয়টির উৎপত্তি ও পৃষ্টিদাদন হয়। রদ্ধাতুর অর্থ গতি; শরীরে দর্বত্র অহরহ গমন করে বলিয়া 'বদ' নাম। আয়ুর্বেদ মতে রদ যকুং ও প্লীহার গমন করিয়া রঞ্জক-পিত্র ছারা রঞ্জিত হুইলে 'রক্ত' নামে অভিহিত হয়। প্রীলোকের রজঃ ও স্তম্পরদ রক্ত ধাতুর অন্তর্গত। রক্তের পাতলা লক্ত জলায়াংশকে লদীকা (lymph) বলা হয়। রক্ত হুইতে মাংদ, মাংদ হুইতে মেদ হয়। মেদ (fat) যুতের স্থায় খন স্লেহময় ধাতু; ইহা প্রধানত উদরের মধ্যস্থিত বিল্লী বিশেষের এবং স্ককের নিমে অবস্থিত। মাংদের স্লেহভাগকে বদা বলে। মেদ হুইতে অস্থি, অস্থি হুইতে মজ্লা, মজ্জা হুইতে গুকুর উদ্ভব হয়। এই দাতটি ভিল্ল 'ওজ' নামক আর একটি ধাতু আছে, তাহাকে অস্থম ধাতু বলা যায়।

## ধাত্ৰীবিত্তা

আমাদের দেশে ডোম বা হাড়ি শ্রেণীর স্ত্রীলোকেরা 'দাই' বা ধাই-এর কাজ করে; ইহারা সমাজে 'দাই ডোম' দাই হাড়ি নামে পরিচিত। বর্ত্তমানে স্বাস্থ্য সম্বন্ধে জ্ঞান ও শিক্ষা বিস্তারের ফলে শিক্ষিত ধাত্রীর চাহিলা বাড়িতেছে। গতর্নমেন্ট হইতে গ্রাম্য ধাত্রীকে বৈজ্ঞানিকভাবে শিক্ষার ব্যবস্থা হইয়াছে। মধ্যবিত্ত জ্ঞানিকভাবে শিক্ষার ব্যবস্থা হইয়াছে। মধ্যবিত্ত জ্ঞানিকভাব শাক্ষার প্রক্রেল হিসাবে ভাল বৃত্তি। ধাত্রী বিস্তায় প্রস্বা, প্রস্তুতি ও শিশু সম্বন্ধে জ্ঞান শিক্ষা দেওয়া হয়। ধাত্রীবিন্তা সম্বন্ধে কয়েকধানি গ্রন্থঃ—জন্মলাচরণ থাক্ষগীর, মানব জন্মতত্ত্ব (১৮৬৮); মীর আশরক আলি, ধাত্রীবিত্তা (১৮৬৯); যতুনাথ মুখোপাধ্যায়, ধাত্রী-শিক্ষা; হরিনারায়ণ বন্দোপাধ্যায়, গুর্বিনী বান্ধ্র (১৮৭৫); ক্ষীরোদ প্রসাদ চট্টোপাধ্যায়, ধাত্রী বিস্তা Dr. W. S. Playfairএর গ্রন্থর অন্ধ্রাদ, প্রায় ৮০০ পৃষ্ঠা গ্রন্থ, ১৮৯২। স্বন্দরীমোহন দাস, ধাত্রী-শিক্ষা।

### ধান ( Rice )

সংস্কৃত বৃহি ও প্রাচীন পারসিক বিরিঞ্জি একই আর্ঘ শব্দের

রপাতর; আরবী ভাষায় উরুজ, অঙ্গুজ, অনুরুজ, গ্রীক Oruza, ইংরেজি rice ইতাদি প্রাচীন আর্য ভাষা হইতে গৃহীত।—ভারতের মধ্যে বাঙলা দেশেই ধানের প্রধান চাষ। সাধারণত ধানকে তিনটি এেণীতে ভাগ করা হয়; আমন, আউদ ও বোরো। আমন আধাঢ় মাদে রোপন করা ও অগ্রহায়ণ মাদে কাটা হয়। আউদ ধান বৈশাখ মাদে রোপা ও ভাক্র-আধিনে কাটা হয়। বোরো জলা জমিতে মাঘ ফাল্পনে পোতে ও বৈশাথে কাটে। পঃ বঙ্গে বোরো হয় না। ···তৃষদমেত শস্তকে ধান্ত বা ধান (Paddy), নিস্তুষ করিলে তণ্ডুল, সিদ্ধ করিলে চাউল (rice) বলা হয়। ভারতের মধো প্রধানত বঙ্গ ও আসাম দেশে ধান্তর চাধ হয়। বর্মাসমেত ভারতে প্রায় ৮০ মিলিয়ন একার জমিতে ৩০ মি: টন্ গান উৎপন্ন হয়। বাওলাদেশে ২১ মিঃ, বিহার-উডিয়ায় ১০ মিঃ. বর্মায় ২২ মিঃ, মাল্রাদে ১১ মিঃ একার জমিতে ১৯০২এ চাষ হয়।…পৃথিবীতে প্রায় ৯০ কোটি কুইনটলুচাউল প্রস্তুত হয়। ইহার মধো ভারতেঁ হয় প্রায় ৪৭৷৫০ কুঃ অর্থাৎ অর্ধেকের উপর। কিছুকাল *হইতে* ভারতবদে বে পরিমাণ ধান উৎপন্ন হইতেছে ভাহা জনসংগ্যার পক্ষে প্রচুর নহে। ১৯০৪ ---৩৫এ ৩<sup>-</sup>৯৪ লক্ষ টনের অধিকাশ সিয়াম ও ফরাণী হিন্দু চীন চইতে ভারতে আমদানী চইঘাছিল। Statistical Y B 1984-85 P 96-97। শীসভো্মনাপ শেঠ 'বঙ্গে চালভত্ব' গ্রন্থে বাংলার প্রত্যেক জেলায় কি কি জাতের ধানের চাদ হয় তাহাদের নাম দিয়াছেন ভারতে সকল শ্রেণীর প্রায় ৫০০০ জাতের ধান আছে ; বলা বাহুল্য বাংলা দেশেই এর চৌদ আনা পাওয়া যায়। এক স্থন্দরবনের জঙ্গলে २०-७० तकम ; त्मिभी पूरत ७०-७२ तकम ; यट्नाहरत ७२ রকম; ঢাকা বরিশাল অঞ্লে ১০০র উপর রকম; ২৪-প্রগণা, নদীয়ায় ৬০-৬২ রকম; হুগলী, বর্ধমান, পুনিয়ায় ৭০-৭২ প্রকার, আসামেও বহু রকম ধানের আবাদ হয়। বাংলার কয়েকটি জনপ্রিয় আমন-কার্ত্তিকশাল, জটাকলমা, বিঙাশাল, ইন্সশাল, হাতিশাল, কামিনীশাল, সাদাসম্বা, বাকতুলসী, নাগরা, দাদঘানি, কাটারিভোগ, বাদশাভোগ, সমুদ্রবালি, বাসমতি। আজকাল সরকারী কুমি বিভাগ হইতে অপেক্ষাকৃত স্বন্ন জলের জমিতে ভাসা মাণিকের চাষ সফল বলিয়া ঘোষণা করিয়াছেন। ... আউদ ধান যে কত শত প্রকার আছে, তাহার সংখা করা কঠিন। करत्रकही (जनात थरत मख्या याक्:--(यिनिशेश्रत ১৬ अकात, वीत्रकृत्म ७७, वर्षमात्न ४-४, २४ পत्रशंगात्र ७०, क्ष्मत्रवन विভाগে ১০ প্রকার, নদীয়া জেলায় আউদের চাষ বেশি; এপানে ১০ প্রকার আউস, জলপাইগুড়িতে ২-৩, দিনাজপুরে ৮ প্রকার; ফরিদপুরে আউসের চাষ বেশী, এথানেও ৮ প্রকার, বাণরগঞ্জে २১ প্রকার, জাসামে २०-२२ প্রকার, ঢাকা-মৈমনসিং ও রংপুরে বহু জাতের আউনের চাব হর। চট্টগ্রামে আউস-বালাম নামে একপ্রকার মিহি আউসের চাব হর। রামশাল বীরভূমের আউস ছিল, এপানে ২৪-পরগনার চাব হুইতেছে। েবোরো ধানকে আসন বা আউস কিছুই বলা যায় না; ইহা উহাদের মাঝামাঝি একপ্রকার মোটা ধান। েবাংলার লৌকিক সাহিত্যে বহু প্রকার ধানের নাম পাওয়া ঘায় বিশেষত তথাক্থিত 'শৃশু-পুরাণে' ও রামেখর ভট্টাচার্যর 'শিবায়নে'। (ক্রইব্য জ্ঞানেশ্রমাহন দাস অভিধান পৃ ১১৩৬-৩৭)

#### ধান কল (Rice mills)

ধান হইতে চাউল করিবার কারপানা স্থাপনের ইতিহাস বিংশ শতকের পূর্বে যায় না। ১৯০৫এ সমগ্র রটিশভারতে ১২০৬টি কল ছিল, ১৯০০এ ১৬১৫। বাংলাদেশে পাঁচ বংসরে ২০৫ হইতে ৬১৫ হইয়াছিল। ১৯০০এ কোন প্রদেশে কভগুলি কল ও পড়ে দৈনিক কভ কুলি কাজ করিয়াছিল ভাহার ভালিকাঃ—

|                | কল            | শ্রমিক               |
|----------------|---------------|----------------------|
| বৰ্মা          | 8.5.5         | ५०,१३७               |
| মাত্রাজ        | 865           | ১৫,৭৯৬               |
| বঙ্গদেশ "      | 250           | <b>&gt;&gt;,</b> >>¢ |
| <b>বোম্বাই</b> | ٠             | 999                  |
| বিহার উড়িকা   | 9.6           | <i>७,</i> २७१        |
| মধ্য প্রদেশ    | 8 •           | ۶,۰৮৯                |
| পঞ্জাব         | ১৬            | 8 2 &                |
| যুক্ত প্রদেশ   | 4             | ৪৩৬                  |
| অাসাম          | •             | >> €                 |
| মোট            |               |                      |
|                | 2 <i>6</i> 26 | 96,293               |
| দেশীরাজা       | <b>د</b> ی    | ४,७५४                |

#### খান, কত ধানে কত চা'ল

প্রামে ধান তানা হয়। সাধারণত গরীব মধাবিত হিন্দু ও মুদলমান মেরেরা প্রামাঞ্জল চাল করিবার জন্ম ধান লয়। একদের মাপের পশুলির ২০ দেরে এক শলি ধান হয়। ৮ শলি ধানে ১ মাপে হয়। ধানের ওজন ও মাপে তফাৎ হয়; চা লের ওজন ও মাপ সমান হয়। ওজনে ১ মণ ধান দিলে ওজনে বা মাপে ২৭ দের চা'ল হয়; অপবা দেড়মন ওজনের ধানে এক মণ চা'ল হয়। যে ধান হইতে চাল করে সে শলিতে ২—২০০ দের পারিশ্রমিক পায়। যে ধানিতে দেওয়া হয়, তাবার জন্ম ধূলাবালি আঁকড়া প্রভৃতি কুলোতে পাচুড়িয়া সাফ করিতে হয়; তাবপর হার ক্ষিয়া নিট ধানের উপর চা'লের হিসাব করা হয়। জেলাভেদে রেওয়াজ পুণক।

#### ধান চাব

প্রণম ব্রায় বীজ ব্জেতলায় রোয়া হয়। ্ধানের কেত

মায মাসে বৃষ্টির পর একবার চবা হয়, যদি রবি শক্ত থাকে ভবে दिशांथ मारम धूलांब हांव रमंब्र । वर्षा कारल स्करण जन माँज़ाहरन, কাদায় ভাল করিয়া চায় দিয়া মই দিয়া জমিটিকে তাগাড়-পানা করে; তথন বীজতলা থেকে ধানের চারা আনিয়া পোতা হর। অভিস ধান ১০০ দিন, বড় বা আমন ধান ১৫০ দিনে কাটা যায়। থোড় হবার ৩০ দিনে, ফুল হবার ২০ দিনে, আর ঘোড়ামুখা হবার ১৩ দিনে ধান পাকে। পাকিলে বাঁশ দিয়া এক পাশে কাৎ করিয়া দেওয়া হয়। ধান কাটিয়া গোছা বা ত্মাটি করিয়। বাঁধ! হয় ; ইহাকে আউড় বলে। গাড়ী করিয়া থামারে আনিরা পোয়াল বা পালুটু বাঁধিয়া রাথে। ভারপর সৰ ধান কাটা হটয়া গেলে এক একটি গাদা ভাঙিয়া আউড় গুলিকে কাঠের পাটায় পিটাইয়া ধানকে পুণক করে। ধানের ঘাসকে থড় বা বিচালি বলে। ধানের উপর কুলার বাতাস দিয়া চিটা ধান উড়াইয়া দেয় ; তারপর উহা গোলার মধ্যে ভরে বা বাখার বাঁধিয়া রাখে। পূর্ববঙ্গে যেথানে বক্সা বেশি সেথানে ধানের শিষ মাত্র লোকে কাটে।

### ধানের জমি (পৃথিবীর)

১৯৩৩-১৪এ সমগ্র পৃথিবীতে ৫৮,৮০০,০০০ হেক্টর জ্বমিতে ধান চান হয়। ইহার মধ্যে এশিয়াতে ৫৪,৫০০,০০০ হেং এবং তল্মধ্যে ভারতের ৩২,৬৩০,০০০ হেং। ইন্দো-চীন ৫৩৭,৮,০০০ হেং; জ্ঞাপান ৩,১৪৮,০০০ হেং, সিয়াম ৩,০১৪,০০০ হেং। কোরিয়। ১,৬৮২,০০০ হেং। জ্ঞাপানে একর প্রতি ৩২৬০ পাং, ইতালীতে ৪০৩২ পা, ভারতে ১২৯৯ পাং উৎপন্ন হয়। ভারতে মোট ধানের জ্মি ৭,১৭,২৯,০০০ একর; মোট ফলন ২৮,৪৮৮,০০০ টন চাউল (১৯৩৬-২৭)।

## ধাপার মাঠ

কলিকাতার অদুরে জলা জমির উপর কলিকাতার আবর্জনা ফেলা হয়। ইহার বহু অংশে এপন চাধ হইতেছে।

ধামন, ধামনা কাঠ (Cordia macleodii)
মধ্য ভারত, ছোটনাগপুর, উড়িয়ার বস্থা ভরু। মাঝের কাঠ
লালচে, স্ন্দর চিত্র বিচিত্র। কাঠে আঁশ লম্বা বলিয়া ধনুক
হয়। বাঙালায় দেখা যায় না। (যোগেশ)।

#### **धात्र**नी

বৌদ্ধ সংস্কৃত সাহিত্য দেবতাদের উদ্দেশ্য স্তবাদিযুক্ত গ্রন্থ। নেপালে, তিবলতে ও চীনে এই সাহিত্য পাওয়া গিয়াছে; তিবলতী ও চীনা অক্ষরে সংস্কৃত ধারণী মন্ত্রুলি অমুলিখিতভাবে পাওয়া যায়। চীন হইতে ৮০ খণ্ডে মংগোল, মান্চ্, তিবলতী ও চীনা লিপিতে লিখিত ধারণীগ্রন্থ প্রকাশিত হইয়াছে। ধুতুরী, ধৃতরা (Datuara fastuosa; D. Alba) রফনাদি বর্গের কুপ। ফুল শাদা ও কালোভেদে ছই জাতির গাছ। শাদা ধৃতুরা সর্বত্র দেশা বায়। তবে ফুলের সবটাই শাদা নয়; আগাটা হলদেটে, বাহিরটা বেগুনে। কলম বা কাল ধৃতুরার ফুল গাঢ় বেগুনে; পাতাও তক্তপ। উভয়ের ফল গোল লাড়র মত। পাতা বাসকের পাতার সঙ্গে ভুল হয়। বৈত্যক শাস্ত্রে বত প্রয়োগ দেশা যায়। চরকে নাই; স্থশতে প্রথম উল্লেখ। ধৃতুরাধুম খাসরোগে (গাণানি) উপকারী। ধৃত্রাফল বিষ।

### ধুধুল লভা (Luffa aegyptica)

ঝিলার ভায় লভা; ফল ডাগর। বর্গাকালে হয়। রালা করিয়ালোকে থায়। শুকাইলে আঁশাল ফলটি গা পা সাফ করিবার জন্ম ব্যবহারে লাগে। বীজ উধধ (Chopre.)।

### ধুনা (Resin)

শাল গাছের হক কাটিলে বা ফাটিলে এক প্রকার রস নিস্ত হয় ও বায়ুর স্পর্শে আদিলে শক্ত হইয়া যায়। ইহা জলে দ্রব হয় না, কিন্ত অলকোহল, ইণার প্রভৃতিতে গলে। পোড়াইলে ফুগন্ধ ধুম ওঠে।

অধ্র; মধুকৈটভের পুত্র; ব্রহ্মার বরে দেবদানবের অবধ্য হইয়া ব্রাহ্মণের তপশ্চারণে ব্যাঘাত সৃষ্টি করে; উতক্ষ মুনির আধ্বানে রাজা কুবলায়খ ধুকুকে নিহত করেন।

### ধুলাচটা (Finch lark)

শাধাশ্রনী বগের ছোট পাণী; ভরতপাণীর মত। পুক্ষ পাণীর বুক কালো; মাদি পাণীর বুক শাদা। মাঠে চরে, হঠাৎ ওঠে, হঠাং নামে। (যোগেশ)

## ধুলিকণা (Dust-particles)

আকালে অদৃগ্য ধ্লিকণা আছে বলিয়া কুয়াণা হয় এবং কুয়াণা জমা হইয়া উপ্পোকালে মেঘ হয়। ধূলি না পাকিলে মেঘশৃগ্য আকাশ হইতে বাপারাণি হঠাং জল হইয়া মাটিতে পড়িত। উপ্পোকালে ধূলিকণা ব্যক্তীত বায়ু-ইংকিণ্ড মূরিকার ধূলি আকাশে উড়ে। বৃষ্টির পরও প্রত্যেক খন ইঞ্চি বায়ুমঙলে ৪০০০ ধূলিকণা পাকে, সাধারণত ৮০০০ পাকে। বায়ুআড়িত ধূলিকণা ছাড়া, আগ্নেয়গিরির ছাই ও প্রতি বংসর যে ২০০ কোটি টন কয়লা পুড়িতেছে তাহার কণা, এবং সন্ত্রতটের বালু প্রস্তৃতি আকাশে আহে। এ ছাড়া উদ্ধাপিতের ছাই আকাশে থাকে। শেধুলিকণা দশ মাইল উপ্পেতি দেপা যায়। যে উপ্প্রিকাশণ ধূলি নাই সেথানে দিনমানে অন্ধ্রার।

উড়ক্ত ধূলি বেশি উধেব যায় না। তবে মক্তৃমির ধূলি উড়িয়। অনেক দূরে যায়। সুধের আলো ধূলির জন্ত দেখা যায়। শহরেও নগরে ধূলিকণার সহিত বহু প্রকার রোগের জীবাণু থাকে; তাহা উড়িয়া বাাধি সংক্রামিত করে।

গন্ধ জবাদিয়া তৈয়ারী ধূমকারী বাতি বিশেষ। ইহা ধূনাদি নিযাস, জাতিকোষাদি চুর্ণ পরাগ, অঙক আদি কাঠ, কপ্তরিকাদি গন্ধ এবং নানাবিধ গন্ধ দ্রবা দ্বারা প্রস্তুত বাতি; প্রস্তুতভেদে পঞ্চ প্রকার। পাঁচ, ছয়, আট, দশ, দোল প্রকার গৰাজবাযোগে পঞ্চাজ, শড়জা, অষ্টাজা, দশাঙ্গ, যোড়শাজা ধূপা হয়। পঞ্চাক ধুপ চন্দন, কৃত্ব্ম, কর্পুর, গুল্গুল এবং অন্থরু মৃত সংযুক্ত করিয়া প্রস্তুত হয়। . . . . . যড়ক ধুপের উপাদান চন্দন, ভগ্তল, উণার, শকরা ও মধু। . . . . এটাফ ধুণের উপাদান তেজপত্র, হুগঝবালা, কুড় এবং পঞ্চা ধুপের সমস্ত উপকরণ। দশাক্ষ ধূপের উপকরণ মধু, মুস্তক (মুগাগাস), ঘৃত, গন্ধক, গুগ্, সরল, শিলারম এবং খেত স্থিন।।----। ছাদশাঞ্চ ধুপের উপাদান গুগ্ওল্, চন্দন, তেজপত্র, ক্ড়, অভক, ক্ষুম, জায়ফল, কর্পুর, জটামাংসী, স্থগন্ধবালা, দারুচিনি ও উণীর ৷ ে বোড়শাঙ্গ ধুপ মুক্তক, দেবদার, এলাও মুরামার্গা এবং •প্রোজ দাদশাঙ্গ ধূপের সমস্ত উপাদান মিশ্রিত করিয়া ঘূতাক্ত করিয়া প্রপ্তত ধুপ। ( দ্রঃ জ্ঞানেন্দ্র মোহন )

## পূমকৈতু (Comet)

স্থাকে ঘিরিয়া একপ্রকার জ্যোতিক গ্রহাদির স্থায় স্থনির্দিষ্ট পথে চলে। ইহাদের অধিকাংশই পুছেধারী, দেণিলে মনে হয় যেন একটি তারা চতুদিকে ধূম বেটিত ২ইয়া আকাণে বিচরণ করিতেছে। প্রকৃত পক্ষে ইহা একটি অগঠিত ভারা। ইহাদের প্প Eclipse, Parabola, Hyperbolaর খায়। ধুমকেতুর তিনটি ভাগ, যথা কেন্দ্ৰ (nucleus), শীৰ্গ ও লাঙুল। প্ৰায় ৮০০ ধুমকেতু জ্যোতিধীরা লিপিবদ্ধ কয়িয়াছেন; অর্ধেকগুলির পণ হিসাব করিয়া কণা হইয়াছে। ইহারা ৩১ বংসর হইতে ৮০ বংসরের মধ্যে একবার গুরিয়া আসে; কতকভলি লক্ষ বংসর পরেও আসিতে পারে; আবার কতকগুলি কণনো ফিরিয়া আসিবেনা। যেমন Biclaর ধুমকেতু; ১৮৫২র পর আর আংসে नारे। Halleyর ধুমকেতু ১৬৮২ অংক দৃষ্ট হয়; তথনই তিনি হিসাব করিয়াবলেন যে ৭৬ বংসর অন্তর ইহা আসিবে। ১৭৫৮, ১৮৩৪ ও ১৯১০এ আসিয়াছিল। পৃথিবীর গতি প্রতিদিন ১৭ লক্ষ মাইল --কোন কোন ধুমকেতুর গতি ৭ কোটি মাইল পর্যন্ত হয়। Enckeর ধুমকেতু ৩২ বংসর অন্তর ও হেলির ধুঃ ৭৬ বংসর অন্তর ফিরিয়া আসে; ইহাদের পুচ্ছ বছ লক্ষ মাইল বিস্তৃত হয়। লোকের মধ্যে এ সম্বন্ধে নানারূপ সংস্কার আছে।

১৮৯এ দশটি ধ্মকেতু দেখা যায়। ইহার মধ্যে পাঁচটি নৃতন ও পাঁচটি প্রাতন। প্রাতনের মধ্যে Pans-winneck ধ্মকেতু ৬ বংসর পর ফিরিয়া আদে। Kopfi's cornet ৬২ বছর পরে ইয়ার্কেস মানমন্দিরে দেখা যায়। Schwassmann-Wachmann I ১৬ বছর পরে কেপটাউনের মানমন্দিরে দেখা গিয়াছিল। Brooks II ৭ বছর পরে লিক অবজার্ভেটরিতে জেফার্স ও মিন্ আচামন্ দেখিতে পান। Tuttlo's comet ১৩২ বছর পর এ মানমন্দিরে ধরা পড়ে। ১৮৫৮র পর ঠিক ঠিক সম্মের ইহাকে দেখা গিয়াছিল; এবার কিন্তু খুবই ক্ষীণ।

Comet Wolf II ১৯২৪এ প্রথম দেখা যায়; ইহার ফিরতির সময় ৬ ৮ বছর। ১৯০০ এ Giacobini এক ধুমকেতু দেখিতে পান; ১৯৯৭এ তার আদিবার কথা জিল, কিন্তু টেলিস্কোপে ধরা পড়েনি; ১৯১০এ Xiuner তাকে ধরেন। ১৯২০এ দেখা যায় নি; তারপর ১৯২৬, ১৯০০ ও ১৯৯০ কেন্দ্রমারীতে দেখা যায়। Finlay's comet ১৮৮৬তে দেখা গিয়াছিল। ৬.৬ বছর অন্তর ফিরিবার কথা। ১৯০০, ১৯১০ ছাড়া ১৮৯০, ১৯০৬, ১৯১৯, ১৯২৬এ দেখা শায়; ১৯৩০এ ধরা পড়েনি।

Euckoএর বৃমকেতৃ ৩০৩ বছর অস্তর দেখা দেয়। ১৯৪১এর এপ্রিল নাদে ইহাকে দেখা যাইবে। ১৮৮৬ অব্দে প্রণম দেখা যায়; ৪০ বার একে পাওয়া গিয়াছে। এওলি ছাড়া আরও অনেক ধুমকেতু আতে, সকলের কণা ধলা সম্ভব নয়।

#### ধূমপান

তামাকের সিগারেট, সিগার, পাইপ, বিড়ির ধুম লোকে অবসাদ ও অবসরের ক্লান্তি দূর করিবার জন্ম পান করে। ১৮ শতকের পর তামাক ইউরোপে আমদানী হুইলে, এই অভাচ দুকুত প্রদার লাভ করে (তামাক দ্রঃ)। ইউরোপে ধুমপান প্রচারের জন্ম শুর ওয়ান্টার রালে দায়ী। এ ছাড়া গাঁজা, ভলি, চরসের ধৌয়া লোকে টানে। সাঁওতালরা শালপাতা জড়াইয়া সিগারেটের মত করিয়া টানে। বর্মা প্রদেশে এক প্রকার পত্র জড়াইয়া দীর্ঘ চুরুট বানাইয়া লোকে ধুম ফোঁকে। আয়ুর্বেদের চরক সংহিতায় ধুমপানের কথা আছে, তবে তাহা তামাকে নহে। সিগারেটাদি ধুমপান এদেশে অসম্ভবরূপে বাডিয়াছে। পাশ্চাতা দেশে এই অভ্যাস বালক বালিকাদের মধ্যে সঞ্চারিত হুইয়াছে ; আমেরিকার অনেক স্টেটে স্কুলের ছাত্রদের এই বদ্ অভ্যাস ছাড়াইবার জন্ম অন্ত্র-চিকিৎসা পর্যন্ত করা হইতেছে। ধুমপানের অপকারিত। সম্বন্ধে অধিকাংশ লোকে অন্ধ; তামাকের মধ্যে নিকোটন নামে বিষ আছে। ১০০ আউন শুক তামাক পাতায় ২ আঃ নিকোটন আছে; দেণা গিয়াছে এক ফোটা নিকোটিৰ পরগোবের গায়ে ফেলিয়া দিলে, উহা তথনি মরিয়া যায়; ৩ ফোটা নিঃ থাইলে মামুষ মরে। যাহারা তামাক শার তাহাদের উহা সেবনে শ্রান্তি দূর হয় বলিয়া ধারণা ; ইহার কারণ তামাক ও অস্থান্ত নেশার সামগ্রী মক্তিম ও দার্ভগুলিকে

অসাড় করিয়া ফেলে, কাতেই বেদনা বা অবসাদের কারণ থাক'
সব্তেও, ডহা অমুভব করা যায় না। ধুনপানকালে অধিকাংশ
নিকোটিন পুড়িয়া যায় বলিয়া ধুনপায়ীদের মৃত্যু হয় না; তবে
হৃদপিণ্ডের দৌর্বল্য, কুধামান্দ্য প্রভৃতি হয়। এছাড়া তামাক
প্রভৃতি নেশা বহুবিধ রোগের জন্ম দায়ী। (মঃ প্রমুল্ল চন্দ্র রায় ও হরগোপাল বিশ্বাস, থাছাবিজ্ঞান ২৬০)

### धूमन (त्रांश (Purpura)

হক্ষ রক্তনালি ফাটিয়। রক্তকণা ত্ক্ বা ঝিলির উপর দেখা দেয়;
ইহাকে কোন রো: বলা যায় না বরং অক্সান্ত রোগের উপদর্গ
বলা যাইতে পারে। ইহা অনেক প্রকারের; দাধারণ ধুমল
শিশুদের ও বৃদ্ধদের হয়; কয়েকদিন থাকিয়া মিলাইয়া যায়।
কোন কোন ক্ষেত্রে কিড্নী বা বৃক্তে প্রদাহ হয়, দলিতে বাপা
দেখা দেয়। বাতের সক্ষে যে ধুমল হয়, ভাহাতে গায়ের দাগগুলি
থ্ব পেষ্ট হয়; গলক্ষত, জ্বর এমনকি প্র,রেশি প্যস্ত দেখা দেয়।
রক্তশ্রাবিক ধুমল (P. Haemorrhagica) অনেক সমম
মারাক্সক হয়। নানা স্থান হইতে রক্ত প্ডিতে পারে। ছোট
মেয়েদের এই বাাধি বেশি দেখা যায়। রোগা ধুম বর্ণ হয়
বলিয়া এই রোগের নাম ধুমল হইয়াছে।

## ধুমহীন বারুদ (Smokeless Powder)

কালো বারুদের বদলে আজকাল সকলদেশে ধ্: বা: সমরবিভাগে ব্যবহৃত ইইডেছে। গান্ কটনএর ( ম্র:) সহিত
আনেটিক আসিড উত্তমরূপে মাড়িয়া ইহা প্রস্তুত হয়; সাধারণ
বারুদ হটতে ইহা প্রায় ছুইন্ডণ শক্তিশালী। এই বারুদের
সমন্ত পদার্থই বিক্ষোরক গ্যাদে রূপান্তরিত হয়, সাধারণ
বারুদের অবৈধ অংশ কঠিন থাকিয়া য়ায়।… ১৮০০ অবেদ
প্রিক্রেল বারুদ্ধে বারুদ্ধে বারুদ্ধে কার্যায় এই ধুমহীন বারুদ্ধ ১৮৭৫ আলফ্রেড নোবেল কর্তৃক
প্রস্তুত করা সন্তব হহয়। ছিল। এই পদার্থ নানা দেশে নানা
নামে প্রস্তুত ও ব্যবহৃত হয়; Ballistite নামে ইতালীতে,
Cordite নামে বৃটিশ সাম্রাজ্যে, Indurite নামে মার্কিন রাষ্ট্রে
ব্যবহৃত হয়;

## *গু*মাবতী

দশমহাবিভারে ( দ্রং ) অশুতম রূপ। বিবর্ণা, চঞ্চলা, ছুষ্টা, দীর্ঘা, মলিনবস্ত্রপরিহিতা, বিনুক্তকেশা, রূক্ষা, বিধবা ; বিরলদন্ত্রা, কাকধ্বজ রণার্কা ; স্প-(কুলা )হস্তা, অতিরক্ত-নমনা, মৃতহস্তা, বরাঘিতা, লম্বনাসিকা, পতিকুটিলা, কুটলেক্ষণা, কুৎপিপাসা-র্দিতা, নিত্যভ্রদা, কলহ্প্রিয়া, ইত্যাদি রূপ তম্বসারে বর্ণিত।

#### **शुळाटना** हन

অস্থ্য গুল্পের দেনাপতি ; চণ্ডিকাদেবীকে বন্দী করিয়া আদিবান্ধ জক্ত প্রেরিত হইলে দেবী হস্তে নিধন প্রাপ্ত হয়। ধুত্রটি লক্ষত্রমণ্ডল (Avis Indica, The Bird of Pardise) দঃ আকাশে ১২টি ভারা।

### পুত্রাক্ষ

রাবণের রাক্ষস সেনাপতি ; লখাযুদ্ধে হ্যুমান হত্তে নিহত হন।

## প্রতরা প্র

को ब्रव । ब्रामामारवित्र छे ब्राम विक्रियोवी ध्वंत्र क्यांव्य अधिकां व्र গর্ভে জন্ম। জন্মান্ধ হইয়া ভূমিষ্ট হন বলিয়া রাজা হইতে পারেন নাই; কনিষ্ঠ ভ্ৰাতা পাণ্ডু রাজা হন। গান্ধারীর গভে দুর্যোধনাণি শতপুত্র হয়। মহাভারতের যুক্ষের পরোক্ষভাবে ইনি नात्री, কারণ ইনি সৰ্ব বিষয়ে চুযোধনকে সমর্থন করিয়াছিলেন। কুরুক্তের যুদ্ধের পর ভীমকে বধ করিবার উদ্দেশ্যে তাহাকে আহ্বান করেন, কিছ কৃক্ষের বুদ্ধিতে লোহ-ভীম তাঁহার নিকট প্রেরিত হয়; এবং তাহাই তিনি আলিঙ্গনপাণে বদ্ধ করিয়। চুর্ণ করেন। যুধিষ্টিরের আশ্রয়ে ১৫ বংসর থাকিয়া বনে যান ও সেগানে দাবাগিতে মৃত্যু হয়।

## ধৃপ্তকৈতু

চেদিরাজ; শিশুপালের পুত্র; রাজধানী শক্তিমতী নগরী। ইনি পাওবদের পক্ষে ডিলেন; কুরুক্ষেত্রের যুদ্ধে ১৪শ দিবদে দ্রোণ কর্তৃক নিহত হন।

## शृष्टेष्ट्राञ्च

পঞ্চাবাজ ক্রপদের পুতা। জোণবধের জন্ত ক্রপদ যে যজ্ঞান করেন, ধুঃ সেই যজ্ঞায়ি চইতে উদ্ভূত হন। ছোণের নিকট করেন। ক্রক্কেত্র যুদ্ধের সময় ছোণ অখ্যামার মিথা। মৃত্যুসংবাদ শুনিরা যথন মুখ্যনান হইয়া পড়েন, সেই অসতক মৃহূর্তে ধৃষ্ট্রায় ভাহার শিরচ্ছেদ করেন। যুদ্ধান্তে অখ্যমাইহাকে বাত্রে নিজিত অবস্থায় হতা। করেন।

#### ধেন্দ্ৰক

এই অহ্নর বৃন্দাবনের নিকট বাস করিত ও নন্দ গোপাদির উপর উপত্রব করিত। বলরাম যুদ্ধে ইহাকে বধ করেন।

### ধোড়া সাপ

বিষহীন দীর্ঘকায় সাপ; ইহারা জলের মধ্যে চলিতে পারে, গাছেও উঠিতে পারে।

### ধোপা, রত্রক

পেশাও বর্ণ। প্রধান বাবনায় কাশড় কাচা। হিন্দু খোপাদের মধ্যে ২০ উপবর্গ আছে। চাবা-ধোপার মধ্যে উত্তর-রাচী, দক্ষিণ-রাণী ও বারেক্স ০ ভাগ আছে। বঙ্গদেশে আড়াই লক্ষর উপর ধোপার বাদ; ইহাদের মধ্যে বিহারী বা পশ্চিমা অনেক। বাঙালী ধোপা থুব কমই ধোপার কাজ করে। কলিকাতা ও বড়শহরে 'ডাইং ক্লিনিং' নামে একটি নূতন বাবসায় হইয়াছে। ইহারা ধোপাকে দিয়া কাপড় কাচাইয়া দেয়।

### ধোপার কাজ বা কাপড় ধোলাই (Laundry)

কাপড় কাচিবার নানাপ্রকার বিধান আছে; পলীগ্রামে সাধা-রণত সাজিমাটি, কলায় বাসনা, বিষকাটালি প্রভৃতি ভন্ম-দ্রাবণ দ্বারা কাপড় পরিষ্কার করা হইত; বর্তমামে গ্রামেও সোডা সহজে লভ্য বলিয়া তাহার ঘারা কাপড় সাফ হয়। কাপড় কাচার প্রধান ছুই উপায় :-- (১) কাপড় মসলা দারা মাগিয়া জলে ভাপনায় সিদ্দ করা; (২) অথবা ফুটন্ত জলে সিদ্দ কর।। কাপড় সিদ্ধ করিলে কাপড় সহজে নষ্ট হয়।… কলিকাতার বাঙালী ধোপারা ১০০ থানি কাপড়ী কাচিবার জম্ম: আধনের করিয়া দাবান ও সাজিমাটি, একপোয়া সোডা এবং আংপোয়া চুন ব্যবহার করে; হিন্দুস্থানী ধোপারা সেই জায়গায় দেড্দের সাজিমাট, তিনপোয়া সাবান এবং দেড্পোয়া চুন ব্যবহার করে। ইহারা সোডা দেয় ন।। উড়িয়া ধোপারা ঐ পরিমান কাপড়ের জন্ম এইদের ুদাজি ও একদের চুন বাবহার করে। ... বাঙালী ও হিন্দুস্থানী খোপারা প্রথমতঃ কাপড় গোবর-জল মাথাইয়া একদিন ফেলিয়া রাখে; ইহার পর সোডাতাদি দাবণে কাপড় মাথাইয়া জল নিংড়াইয়া ভাটিতে (ऋ ভাটি) সাজাইয়া দেয়। একটা ভাটিতে ৩০০—৪০০ কাপড় আনটো। তিন চারিটা টিন বা মাটির গামলাজাতীয় পাত্রে জল রাপিয়া তাহার তলায় আগুন দেওয়া হয়; পাত্রের উপর কাপড়গুলি সাজানে। হয়; ইহাকে ভাটি বলে। জলের ভাপনায় কাপড সিদ্ধ হইতে গাকে; ৪---৫ ঘণ্টা উত্তাপের পর, ভাপনার জল কাপড়ের উপরিভাগে দেখা গেলে, উত্তাপের কাহ্য শেষ হয়। উত্তাপের প্রয়োগে সাজিমাট ও চুন কস্টিকধর্মী হইয়া কাপড়ের স্তাকে নরম করে; সাবানও এই বিষয় সাহায্য করে; তথন करन काপড़ काल्टिन टिनानि मन धूरेमा वाश्ति रहेमा यात्र। ভাটি হইতে পরদিন কাপড় বাহির করিয়া পুনরায় একবার সাবানের জলে সামাশ্র কাচা হয় ; তারপর কাপড় ক্লেন্সে দিয়া সারাদিন জল সিঞ্চন করিয়া ভিজা রাখা হয়। তাহার প্রদিবস জলে ভাল করিয়া কাচিয়া রৌক্রে শুখাইয়া কলপ ও ইন্ত্রি করা হয়। সাজিমাটি ও চুনের 'বউল' বা জলে কাপড় সিজাইলে উহা 'থেয়ে' বা ক্ষ হইয়া যায়। (জঃ সাবান, রিঠা)

## ধোয়া (Smoke)

কাঠ, করলা, পেট্রোল প্রভৃতি পদার্থ সম্পূর্ণভাবে দাহ শা হইলে উহাদের অতি কুদ্র ক্ণা অলার বাজলমিখ্রিত অলার-ধোঁয়া রূপে উড়িয়। যায়। ইহার মধে। নানাবিধ পদার্থ থাকে। গোয়ার জক্স শিল্প-পদ্তন্মন্ত্র দিবালোক ৩০% ভাগ কম হয় ও কুয়াশার জক্স ধোয়ার দায়িছ ২৫% ভাগ। ইহা গাছপালা, বাড়ীঘর ও মালুবের স্বাস্থ্যর বিশেষ ক্ষতি করে। ভালরূপে নির্মিত ষ্টোভ বা চুলীতে ধুম কম হয়। শহরের মধ্যে কল কারথানা হইতে গোয়া ওঠে বলিয়া গভর্নমেন্ট হইতে এ বিষয়ে অনেক নিয়ম নিবেধ করিয়াছে, যেমন, কলের চিয়ি ৮০ ফুট উচ্চ ক্রিতে হয়। পাথুরে-কয়লার গোয়া চোলাই করিয়া আলকাতরা হয়। রায়াধরে কয়লার উমুনে যে গোয়া হয়, তাহা ক্রলার বোয়া নহে, তাহা ঘুঁটে বা কার্ট পোড়ার গোয়া রায়া ঘরে এক-পোড়া কয়লা বাবহৃত হয়। গোয়া বহু প্রকার খাসরোগের জন্ত দায়া। ১৯১৫ সালে চিকাগো শহরের চিন্নি হইতে বোয়ার ভিতর দিয়া (১৭৯,৫১১ টন্) ৪৭,৩৭,০০০ মণ কঠিন কণা পড়িয়াছিল।

### ধোয়ী (১২ শতক)

জয়দেবের সমকালীন সংস্কৃত কবি। 'পবনদূত' নামে কাব্যে বঙ্গেশর লক্ষ্ণ সেন উহার নামক ও মলয়াচলবাসী গন্ধর্ব-ক্সা ক্বলয়াবতী নামিকা। রাজা দিখিজয়ে বাহির হইয়া মলয়াচলে উপস্থিত হন; তথায় ক্বলয়াবতী ভাহার রূপে মুশ্ধ হন। লক্ষ্ণসেন গৌড়ে প্রত্যবর্তন করিলে ক্বলয়াবতী পবনকে রাজসনীপে ভাহার দূতরূপে প্রেরণ করেন। কবি ধোয়ী বাঙালী ছিলেন।

### ধৌম্য

অসিত শবির পুত্র; উৎকোচক নামক তীথে তপ্রস্থা করিছেন; ইনি পাওবদের পুরে।হিত ছিলেন।

#### প্রভাব

ভঙানপাদ রাজা ও হানীতির পুতা। রাজার অপর পত্নী ধ্রুনির পুত্র উত্তম। ধ্রব একদা পিতার ক্রোড়েবিসবার আকাজো করার বিমাতা কর্তৃক লাঞ্চিত হয়। শিশু ধ্রব পঞ্চম ববে বনে গিয়া হরির ধ্যানে মগ্ন হয়। বহু কাল তপশ্চনার পর ইনি গৃহে কেরেন; তথন রাজা ইহাকে সিংহাসন দেন। ইহার হুই পত্নীর নাম ইলাও ভ্রমি; শাষ্টি ও ভব্য নামে পুত্র হয়। যমের হত্তে উত্তম নিহত হইলে ধ্রব বছ কাল যমের সহিত বুদ্ধ করেন। লোক বিখাস তিনি ধ্রব লোকে গমন করেন। ধ্রব উপাধ্যান অবলখনে বহু গান ও গ্রন্থ রচিত হইয়াছে।

**একব ভারা** (Polaris : Pole Star) নক্ষরনেমি, জ্যোতিরণ, এব নক্ষা। শিশুমার বা Ursa Minor নক্ষ মঙলের লেজের শেষ তারা (২য় খ্রেনা)। ইহার কোন গতি চোথে ধরা পড়ে না। দুরছ ৫৪'৪ থালোক-বয়। ধ্রব ইইতে কেহ যদি পৃথিবীর উপর দুরবীন কষিত তবে ১৮৫৭ সালের সিপাহী বিস্তোহ ১৯০২ থাকে ঘটিতে দেখিতে পাইত। প্রথম কংগ্রেসের থাববেশন এত কাল পরে চোথে পড়িত। তথ্য কংগ্রেসের থাববেশন এত কাল পরে চোথে পড়িত। তথ্য কংগ্রেসের থাববেশন এত কাল পরে চোথে পড়িত। তথ্য ক্রিয়া দিলে প্রবর অতি নিকট দিয়া যায়। স্থমেরু বা উঃ মেরুতে ধ্রব ঠিক মাণার উপর থাকে। ক্রিতিজ হইতে ধ্রব নক্ষত্রের কৌণিক দুরছকে উহার উন্নতি বলে; স্থমেরুতে ধ্রবর উন্নতি ৯০°, অর্থাৎ স্থমেরুতে ধ্রবর আলোকরিয়া ক্ষিতিজের সহিত ৯০° কোণ উৎপন্ন করে; স্থেমরু হইতে প্রতি ১০ দক্ষিণে ধ্রবর উন্নতি ১০ করিয়া কমিতে থাকে। অবশেষে নিরক্ষ রেপায় ধ্রবকে ক্ষিতিজে দেখা যায়।

#### ধ্রুবমাতা নক্ষত্রপ্ত (Andromeda)

আন্ডোমিডার ( তঃ) আধুনিক সংস্কৃত নাম।

#### श्रान

অভিনিবেশ সহকারে ধ্যেয় বিষর বা বস্তার চিস্তাকে ধ্যান বলে। একাগ্রমনে ভগবৎ চিপ্তার নাম ধ্যান। চাঁন দেশে বৌদ্ধদের একটি সম্প্রদায়ের নাম; চীনা উচ্চারণে 'চান' (chan); জাপানী ভাষায় উহা Zen। এই সম্প্রদায় জাপানে গুবই প্রবল।

#### **ध्यान**हों क

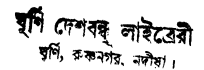
বিখ্যাত পাঞ্জাবী হকি খেলোয়াড়; ইনি বছবার হকি খেলিয়া সম্মানলান্ত করিয়াছেন। পুণিবীর সর্বশ্রেষ্ঠ হকি খেলোয়াড়।

#### ধ্যানসিংহ, রাজা

পঞ্জাবের রণজিংসিংহের অক্সতম মন্ত্রী। পঞ্জাব কেশরীর মৃত্যুর পর (১৮০৯) ইনি তাঁহার পুত্র থড়গসিংহের অভিভাবক হন। থড়গসিংহ ইহাকে অবিধাস করিলে ইনি তাঁহাকে বন্দী করেন; থড়োর পুত্র মারা গেলে রাণাঁ টাদকুমারী রাজ্যশাসনের চেষ্টা করেন; তগন ধ্যানসিংহ তাঁহাকেও পদচ্যুত করেন এবং সের সিংহকে রাজা কবিয়া দেন ও রাণাকে হত্যা করেন। পরে অজিত সিংহ যুদ্ধে ইহাকে হত্যা করেন।

## ধ্যানী বুদ্ধ

মহাবান বৌদ্ধর্মে পঞ্ ধানীবৃদ্ধের কল্পনা করা হইরাছে; যথা বৈরোচন, অকোভ্য, রম্বসন্তব, অমিতাভ ও অমোঘসিদ্ধি। ইহার অফুরূপ পঞ্চ মাফুষী বৃদ্ধের নাম, ক্রকুচ্ছন্দ, কনকম্নি, কাগ্রপ, গৌতম, মৈত্রের।



#### নওরোজ

পারসিকদের নব বংদরের প্রথম দিন। মুঘল বাদশাহদের সময় ঐদিন বিশেষ উৎসব হইত; এখনও হায়জাবাদে হয়।

### নওরোজি, দাদাভাই ( দ্র: দাদাভাই )

নক্তা, নাকতা হাঁস (The Comb duck)
হংসাদি বর্গের বড় পাখী। ইংাদের মাণা শাদা, তাহাতে
কালো ফুটকি। মন্দা পাখীর ঠোঠের উপরে গাঁজ আছে,
দেখিতে নাকের মতন; তাই ইংাদের নাম নাকতা। (দ্রঃ
সভাচরণ লাহা, জলচারী পুঃ ১০৬)

## নক্শ্বন্দ, মুহমাদ বিন মুহমাদ বাহাউদ্দিন বুপারী, (৭১৭—৭৯১ হিঃ=১৩১৭—১০৮৯ খঃ অঃ)

ইনি স্ফীদিগের নক্শবন্দিয়া সম্প্রদায়ের প্রবর্তক। নকশ্বন্দ শব্দের অর্থ ''চিত্রকর''। ইনি বুথারার নিকটস্থ কুশকে হিন্দোয়ান (কুশ্কে আরিধান) গ্রামে জন্মগ্রহণ করেন। ১৮ বংসর বয়সে তিনি মূহমাদ বাবা আস্সামাধীর নিকট অগ্নান্ম জ্ঞান অর্জনের জন্ম প্রেরিত হন। ইনি উটেডঃক্সরে যিকর করিতেন। তাহা নক্শবন্দের পছন্দ না হওয়ায় তিনি আলা-উদ্দৌলা আব্দুল থালেক, থিনি চুপে চুপে যিকর করিতেন তাঁহার নিকট গেলেন। ইহাতে তাঁহার এবং সাম্বাসীর অপরাপর শিশ্বদের মধ্যে মনাপ্তর ঘটে ; কিন্তু পরে নক্শ্বন্দের মতই উত্তম ৰলিয়া তাহাই গৃহীত হয় এবং পুৰ্ণোক্ত স্ফী তাহার মৃত্যুশযাায় উাহাকে (নক্শবন্দকে) তাহার থলীফা বা প্রতিনিধি নিযুক্ত করেন। এই ঘটনার পর নক্শ্বন্দ সমরকন্দে ও তথা হইতে বুখারা যান । অতঃপর তণা হইতে নিজ গ্রামে এবং দেখান হইতে নসফ যান। এখানে তিনি সম্মাসীর জনৈক প্রতিনিধি আমীর কুলানের নিকট তাদাউফ শিক্ষা করেন। অতঃপর নানাস্থানে করেক বংসর তাসাউফ শিক্ষা করার পর দ্বাদশ বদকাল সমর-कल्म ञ्लाञान अमीरला अधीरन त्राक्षकारय नियुक्त थारकन। এই স্থলতানের পতনের পর (হি: ৭৪৭ = ১৩৪৭ খু: আ:) তিনি যেওযারতুনে ফিরিয়া আদেন ও তথায় সাত বংসর জনহিতৈৰীণায় ও পশুপালনে এবং পরবন্তী সাত বংসর পথ মেরামতির কার্য্যে অর্থ ব্যয় করেন। তাঁহার জীবনের শেষ দিবসগুলি তাঁহার জন্মস্থানে অতিবাহিত হইয়াছিল বলিয়া মনে হয়। ইব্নে বড়ুজা তাঁহার অমণ-কাহিনীতে ইহার উল্লেখ করিয়াছেন। রাশাহাত, শাকায়েকুন নোমানিয়া, নাফাহাতুল উন্স্ প্রভৃতি জন্তব্য। (জঃ স্থলী)

## নকিব খাঁ (মৃ: ১৬১৪)

আসল নাম গিয়াসউদীন আলী। ইহার পিতা আবহুল লতিফ পারস্থ হইতে পলাইয়া আসেন ও আকবর শাহর আশায় লাভ করেন। নকিব গাঁ সংস্কৃত শিথিয়াছিলেন ও পারশী ভাষায় যেসব সংস্কৃত গ্রন্থর তর্জমা হয়, তাহাতে সাহায়্য করেন; মহা-ভারতের অপুবাদ ইহার ছারা আরম্ভ হয়। জাহাজীরের রাজস্ক্র-কালে আজমীরে মৃত্যু হয়।

নকুটি পাখী (Martin; Cotyle sinensis)
চটক সদৃশ শাগা এয়ীবর্গের ৫।৬ আ গুল দীর্ঘ পক্ষী। পক্ষ থয়রা;
নদীর ধারে দলে দলে বাস করে। (যোগেশ)

### নকুল

(১) চতুর্থ পাশুর। পাশুর ক্ষেত্রে মান্ত্রীগড়ে অধিনীকুমারের উরসে নকুল ও সহদেবের জন্ম। পাশুর মৃতুতে মান্ত্রী সহমৃতা হললে কুতীর ধারা লালিত হন। স্রৌপদীর গড়ে শতানীক নামে পুত্র জন্মে। অজ্ঞাতবাস কালে গ্রন্থিল নাম লইয়া অধাধাক্ষরপে বিরটি রাজগুরু বাস করেন। মহান্তাবতের উপাগ্যানের সহিত ইহার ইতিহাস জড়িত। মহাপ্রস্থানপণে নিজ রূপের গর্ব ছিল বলিয়া মৃত্যু হয়। (২) অধ্বৈদ্য। ১৮ অধ্যামে অধ্বৈত্যক নামে গ্রন্থ রচ্মিতা।

## নকা ভমিকা (Nux vomica)

কুচিলা ( ক্র: ) গাছের বীজ। দং ভারতে প্রচ্র এবং ভারতের বাহির বর্মাদেশে ও উ: অস্ট্রেলিয়ায় পাওয়া যায়। ইহা হঠতে Strychnine বিষ হয়; এছাড়া রও ও তেল হয়। উয়ধে ব্যবহৃত হয়। হোমিওপ্যাধির একটি প্রধান উষধ।

## নক্ষত্ৰপুঞ্জ (Constellations)

আকাশে বেসব নক্ষত্র দেখা যায়, তাহাদের কতকগুলিকে লইয়া
এক একটি রূপ কল্পনা করা হইয়াছে। প্রাচীন মিশর, বাবিলনে
সব প্রথম জ্যোতিধীরা এইসব মূর্ত্তি বা রূপ কল্পনা করে; তথা
হইতে সেইসব নাম গ্রীসে ও ভারতে আসে। সত্যকার
তাহাদের রূপ নাই এবং তাহাদের পরশ্বের মধ্যে দূরত্ব অপরিসীম। ইহাদের সহত্তে গ্রীক পুরাণে ফুলর ফুলর আখ্যান আছে;
ভারতীয় পুরাণেও নক্ষত্রদের গল্প পাওয়া যায়।

## নক্ষত্রপুঞ্জর নাম

উত্তর ও ধৃক্ষিণ আকাশে ৮০টি নক্ষত্রপুঞ্জ করনা করা হইয়াছে;

সকলগুলির দেশীয় নাম নাই; অধিকাংশ নামই গ্রীক ভাষা হইতে গৃহীত। দেশীয় নামগুলির অধিকাংশই অধুনা স্টু। প্রথম বীণী-১। পশুমণ্ডল (Persetis), ২। উত্তর ত্রিকোণ মঙল (Triangulum), ৩ ৷ পাশ্চাত্য মেষরাশি (Aries), ৪। তিমি মঙল (Cetus) ে। যুক্তকুত মঙল (Fornax), ৬। যামী মণ্ডল (Eridanus)।

ষিতীয় বীণী—१। চিত্রক্রমেল মণ্ডল (Camelopardalis), ৮। ব্রহ্ম মণ্ডল (Auriga), ১। পাশ্চাতা বুসরাণি (Taurus). ১•। গটিকা মঙল (Horologium), ১১। স্বর্ণাশ্রম মঙল (Dorado), ১২। আচুক মঙল (Reticulum)।

তৃতীয় বীণী--> । পাকাতা মিখুন রাণি (Gemini), ১৪। কাল পুরুষ মঙল (Origin), ১৫। শশ মঙল (Lepus), ১৬। কপোত মণ্ডল (Columba), ২৭। মুগব্যাব মণ্ডল (Cam's Major), ১৮। গর্ণবান মহল (Argo), ১৯। চিত্রপট্মওল (Pictor), २०। অত মঙল (Neb.cula major). ২১। চত্তাল মণ্ডল (Mensa) ।

চতুর্থ বীণী- –২২। বন মার্জার মঙল (Lynx), ২৩। পাশচাতা ককট রাশি (Cancer), ২৪। শুনী মঙল (Canis minor), ২৫। এক শুঙ্গি মণ্ডল (Monoceros), ২৬। কুকলাদ মণ্ডল (Chamaeleon), ২৭। পত ত্রিমীন মণ্ডল (Piscis Volans) |

পঞ্ম বীণী-২৮। সিংহ শাবক মণ্ডল (Leominor), ২৯। পাশ্চাতা সিংহ রাশি (Leo), ৩০। হুদসর্প মণ্ডল (Hydra), ৩১। যতাংশ মওল (Sextains), ৩২। বারুষর মঙল (Antlia Pn umatica) |

ষষ্ঠ বীথাঁ—১০। গক মণ্ডল, চিত্রশিপণ্ডি মণ্ডল, ৩৪। সপ্তর্ষি মণ্ডল (Ursa Major), ৩৫। দারমেয় যুগল মণ্ডল (Canes venatici), ৩৬। করিমুখ মণ্ডল (Corna Berenices), ৩৭। পাশ্চাত্য কন্মারাশি (Virgo), ৩৮।করতল মণ্ডল (Carvus), ৩৯ | কাংস মণ্ডল (Crater), ৪০ | ত্রিশঙ্ক মণ্ডল (Crux), ৪১। মকিকা মণ্ডল (Musca)।

সপ্তম বীণী-- ৪২। শিশুমাৰ মহল (Ursa minor), ৪৩। ভূতেশ মন্ডল (Bootes), ৪৪। পাশ্চাত্য তুলারাশি (Libra), ৪৫। শার্জি মণ্ডল (Lupua), ৪৬। মহিশাপুর মণ্ডল (Centaurus), ৪৭। বৃত্ত মণ্ডল (Circinus), ৪৮। ধুমুটি মণ্ডল (Apus)।

অষ্টম বীণী---৪৯। হরকুলেশ মণ্ডল (Hercules), ৫০। উত্তর কিরীট মণ্ডল (Corona Borcalis), ৫১। সূর্প মণ্ডল (Serpens), ৩ে। পাশ্চাত্য বৃশ্চিক রাণি (Scorpio), ৫০। দক্ষিণ ত্রিকোণ মণ্ডল (Triangulum Australe), ৫৪। মানদণ্ড মণ্ডল (Norma)।

नवम वीशी- १९। उक्क मधन (Draco), १७। वीना मधन

(Lyra), ৫৭। দর্পধারি মন্ডল (Ophinolus), ৫৮। পাশ্চাত্য ধনুরাশি (Sagittarius), ৫০। দক্ষিণ কিরীট মণ্ডল (Corolla or Corona australis), ৬ । দুরবীকণ মঙল (Telescopium), ৬১। বোদি মঙল (Am)।

দশম বীথী---৬২। বক মণ্ডল (Cygnus), ৬০। শুগাল মণ্ডল (Vulpeoula), ৬৪। বাণ মণ্ডল (Sagitta), ৬৫। গরুড মণ্ডল (Aquila), ৬৬। শ্রবিষ্ঠা মণ্ডল (Delphinus), ৬৭। পাশ্চাত্য মকররাশি (Capricorn), ৬৮ ৷ অসুবীক্ষণ মণ্ডল (Microscopium), ৬৯। সিন্ধু মণ্ডল (Indus), ৭০। মধুর মণ্ডল (Pavo), ৭০ ৷ অটাংশ মণ্ডল (Octans) ৷

একাদশ বীথী -- ৭২। শেফালি মঙল (Cepheus), ৭৩। গোধা মণ্ডল (Incerta), ৭৪। পশিরাত মণ্ডল (Pegasus), ৭৫। অথতর মঙল (Equiens), ৭৬। পাকান্ডা কুন্তরাশি (Aquarius), ৭৭। দক্ষিণ মীণুমণ্ডল (Piscis Australis), ৭৮। সারস মহল (Grus), ৭৯। চকুত্র মহল (Toucan)। ছাদণ বীপী -- ৮০। কাঞ্চপীয় মণ্ডল (Cassiopeia), ৮১। প্রক্ষাতা মণ্ডল (Andromeda), ৮২। পাশ্চাতা মীন রাশি (Pirces), ৮০ ৷ ভাগার মণ্ডল (Sculptor), ৮৪ ৷ সম্পতি মঙল (Phonix), ৮৫ । হুদ মঙল (Hydrus) ।

#### নক্ষত্র প্রকরণ

২৭ নক্ষত্রর নাম--- > অধিনী, ২ ভরণা, ৩ কুন্তিকা, ৪ রোহিনী, ৫ মৃগশিরা, ৬ আড়ি।, ৭ পুনর্বস্কু, ৮ পুয়া, ১ অলেষা, ১০ মগা, ১১ পূর্বদার্থনী, ১২ উত্তরফাল্পনী, ১০ হস্তা, ১৪ চিত্রা, ১৫ স্বাতী, ১৬ বিশাপা, ১৭ অনুরাধা, ১৮ জোঠা, ১৯ মূলা, ২০ পূর্বামাঢ়া ২১ উত্তরামাঢ়, ২২ শ্রবণা, ২৩ ধনিষ্ঠা, ২৪ শতভিষা, ২৫ পূর্বভাত্রপদা, ২৬ উত্তর ভাত্রপদা, ২৭ রেবতী। ইহাদিগকে চন্দ্রের পথ্নী কলনা করা হয়; চক্র একমাদে ইহাদের অভিক্রম করে।

#### লখ (Nails)

হাত ও পায়ের অগ্রভাগে নথ গজায়। চামডার উপরের কোষগুলি কঠিন হইয়া নথে পরিণত হয়; চতুম্পদ জন্তদের নথ কুরের তুলা; হাড়ের সহিত ইহার কোন সম্পর্ক নাই। মানুষের নগ সর্বদাই বাড়ে। নিয়মিতভাবে কাটা প্রয়োজন; কিন্তু উপরের এনামেল টাচিয়া উঠানো পুর থারাপ। দীর্ঘ নথ রাখা অস্থাস্থাকর। নথের মল গাল্ডোর সঙ্গে পেটে যাওয়া অবাঞ্নীয়। পূর্বে চীনদেশের সম্রান্ত মহিলারা অতি যত্নে দীর্ঘ নথ রাপিত।

#### ন খিন্দর

'কবিকল্প চন্ডী'র উপাধ্যানের একজন নায়ক। চাঁদ সদাগরের পুত্র। নথিকরের পত্নীর নাম বেছলা; মনসাদেবীকে টাদসদাগর পূজা না দেওমার বিবাহবাসরে কালসাপের দংশনে নথিকরের মৃত্যু হয়। বেহলা মৃতপতি লইয়া ভাসিতে ভাসিতে দেবলোকে উপস্থিত হন, ও নৃত্যুগীতে দেবভাদিগকে ও মনসাদেবীকে তুষ্ট করিয়া বানীকে পুন্জীবিত করেন। নথিকরের গীত থানে লোকে এখনো গাহে। (জ: বেহলা, মনসার ভাসান)

#### নগর (City, Town)

প্রাচীনকালে 'নগ' বা পর্যতের উপর রাজশাসন কেন্দ্র বা প্রাসাদাদি ছুর্গ নির্মিত হউত। ক্রমে সন্তাতা ও শান্তি বিস্তারের সক্ষে লোকে নদীতীরে সমতল ক্ষেত্রে শিল্প বাণিল্যাদির স্থবিধা দেখিয়া নগর পঞ্জন করিল। সন্তাতা ভব্যতার আদর্শ ছিল নগরে; গ্রাম ছিল অলীল; সেইজ্লু অনরকোষে আছে 'গ্রাম্যো-অলীলো বা'। নগরবাসী সভ্যাদের বলা হউত 'নাগর'; তাহারা লেখাপড়া করিত ও যে লিপি লিখিত তাহা হইল নাগরী। নগরের লোকেরা জুতা পায়ে পরিত বলিয়া জুতার এক নাম 'নাগরা'। এটীন বাস্তালিল্প শাথে নগর বিস্তাস সম্বন্ধে বহু বিস্তারে আলেটনা আছে। জয়পুর হিন্দু শিল্পাধ অমুসারে নির্মিত আদর্শ নগরী। (Town-planning in Ancient India, Caloutta University)

#### নগর ও গ্রাম

কৃষিপ্রধান সভ্যতার কেন্দ্র গ্রাম ; শিল্প ও কারথানার কেন্দ্র শহর ও নগর। ১৯ শতকে পৃথিবীর সর্বতা নৃতন শহর ও নগর গড়িয়া উঠে; রাজনৈতিক, বা আর্থিক দিক হইতে অধিকাংশ নগরের উৎপত্তি হয়। ভারতে শহর ও নগরের সংখ্যা বাড়িয়াতে সত্য, তেমনি অনেক প্রাচীন গণ্ডগ্রাম ও নগর লুপ্ত হইয়াছে। ১৯৩১ ভারতে ৬,৯৯,৪০৬টি গ্রাম শহরাদি চিল ( জনসংখ্যা ৩৫ ২৮ (কোটি)। ইহার মধ্যে গ্রাম ৬.০৬,৮০১ (জন ৩১:৩৮ কোটি)। শহরাদি ২৫৭৬ (জন ৩:৮৯ কোটি)। লক্ষাধিক লোকপূর্ণ নগরের সংখ্যা ২৮ মাত্র; ৯৬ লক্ষ লোক ঐ শ্রেণীর নগরে বাস করে; ৫০ হাজার হইতে লক্ষ জনপূর্ণ শহর ৬৫ (80 लक वांत्रिका)। २०---: शंकांत कनशूर्व भवत २७৮ ৮০ লক বাসিন্দা); ১০---২০ হাজার পূর্ণ শহর ৫৪৩ (৭৪ লক জন বাসিন্দা) ; ৫---> • হাজার জনপূর্ণ শহর ৯৮৭ (৬৯ লক্ষ) ; ৫ হাজারের কম জনপূর্ণ শহর ৬৭৪ (২২ লক্ষ)।...বর্তমান যুগে মানুষের গতি চলিয়াছে নগরাভিমুখে, সেখানে শিক্ষা চিকিৎসা চাকুরী স্বাস্থ্য আমোদ প্রমোদ উত্তেজনা সব পাওয়া যায়। গ্রামের পণঘাট শাসনব্যবস্থা প্রভৃতি এমন আদিম যুগের যে বর্তমানে শিক্ষাপ্র লোকে সেথানে থাকিতে চায় না।

#### नर्शिक्त नाथ (घाष ( ১৮৫৪—১৯০৯ )

N. N. Ghose নামে স্পরিচিত। পিতা ভগবতিপ্রসন্ন ঘোষ হাইকোর্টের উকিল ছিলেন। বি. এ. পড়িবার সময়ে সিভিল সার্ভিস পরীক্ষা দিবার জন্ত বিলাত যান; অকৃতকার্য হইয়া বাারিস্টারী পাশ করিয়া ১৮৭৬এ দেশে আসেন। কিন্তু উহা না করিয়া মেট্রোপলিটন কলেজের অধ্যাপক ১৮৮২ ও পরে অধ্যক্ষ হন; জীবনের শেষ পয়স্ত ঐ কার্য করেন। কিছুকাল Indian Echoর সম্পাদক। Indian Nation নামে পত্রিকা ১৮৮৩ ইইতে ১৯০৯ প্রয়ন্ত সম্পাদন করেন। ইংরেজী ভাষার অসাধারণ পাভিত্য ছিল। ইহার England's Work in India বহুকাল কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের পাঠ্য ছিল। কুক্ষদাস পালের চরিত আলোচনা ও দাতা নবক্কের জীবনী রচিয়ত।। ইনি রাধাসোয়ামি সৎসঙ্গের ভক্ত ছিলেন।

### নগেব্দুনাথ চট্টোপাধ্যায় (১৮৫৩-১৯১৩)

ব্রাহ্ম প্রচারক ও লেথক। জন্মস্থান হগলী বাশবেড়ে; পিতা দারকানাথ। ইহার রচিত গ্রন্থ; 'ধর্ম জিজ্ঞাসা', 'পিওডোর পাকারে'র জীবনী। শ্রেষ্ঠ গ্রন্থ 'রাজা রামমোহন রায়ের জীবনী' (১৮৮১) রাজনৈতিক কামে ইনি হরেক্রনাথ, আনন্দমোহন প্রভৃতিকে সর্বদা সহায়তা করিতেন। ইনি বিশিষ্ট বাগ্মী ছিলেন। শেষ জীবনে ইনি প্রেততত্ত্বে বিখাসী হইয়াছিলেন।

#### **নগেন্দ্রনাথ গুপ্ত** ( মৃ: ১৯৪০ )

সাহিত্যিক। চিত্রশিল্পী সমরেন্দ্রনাপ গুপ্তর পিতা। ইনি রবীক্রনাথের অনেকগুলি কবিতা Sheafs নামে তর্জমা করেনা। 'লীলা' (১৮৯২), 'তমস্বিনী' (১৯০০) রচয়িতা ও সাহিত্য পরিষদ হুইতে প্রকাশিত 'বিভাগতির পদাবলী' সম্পাদক।

নগেন্দ্রনাথ বস্তু, প্রাচ্যবিদ্যামহার্ণব (১৮৬৬—
১৯০৮) 'বিধকোম' বা বাঙালা এন্সাইরোপিডিয়ার সম্পাদক।
দৌবনে 'তপথিনী ভারত' নানে পত্রিকার সম্পাদক। হরিরাজ,
পার্মনান, লাউসেন, শক্ষরাচায় প্রভৃতি নাটক-রচয়িতা। বিধকোন, ১ম ভাগ, রক্ষলাল ও ত্রেলোকানাপ স্থোপাধ্যায় প্রকাশ
করেন ১২৯১—৯০। ২য় ভাগ হইতে নগেন্দ্রনাথ সম্পোদন করেন;
১৩১৮ সালে প্রথম সংস্করণ সম্পূর্ণ হয়। ১৩২০—১৩০৮ হিন্দী
সংস্করণ প্রকাশ করেন। ১৩৪০ এ ২য় সংস্করণ আরম্ভ হইয়াছিল,
কিন্তু তাহার মৃত্যু হওয়ায় উহার প্রকাশ সাময়িকভাবে বন্ধ
আছে। ইহার অস্তান্ত গ্রম্থ 'বঙ্গের জাতীয় ইতিহাস' বহু পণ্ডে
রচিত। নয়ুরভঞ্জের প্রমুভত্ত (ইং); Modern Buddhism,
Social History of Knmrup। ইনি বহুকাল 'সাহিত্য',
'কায়ন্থ পত্রিকা' ও বন্ধীয় সাহিত্য পরিষদ পত্রিকার সম্পাদক
ছিলেন। অনেকঙলি প্রাচীন বাঙলা গ্রন্থের সম্পাদক; বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য গ্রন্থ তথাকথিত 'শ্ন্যপুরাণ' (স্ক:)!

### नर्शक्तनाथ (जाम ( ১৮१०— ১৯৪० )

সাহিত্যিক। বাসন্থান হগলী-চুচ্ডা-সরিবা গ্রাম। পিতা

মহেক্রনাথ। 'প্রেম ও প্রকৃতি' (১৯০৮), 'শ্মণানসন্ধা' নামে কাব্য, 'বারাণসী' নামে ক্রমণ-কাহিনী, (১৯১১) 'মধুমৃতি' নামে মাইকেলের জীবনী রচয়িতা।

#### নগ্ন জিৎ

কোশলের রাজা; এক্ষর অক্ততমা পত্নী নাগ্রনিতীর পিতা। রাজার প্রতিশ্রতি মত তাহার দারা রক্ষিত সাতটি বহা বৃষ বধ করিয়া এক্রিফ নাগ্রনিতীকে লাভ করেন।

### নগ্নতা (Nudity)

প্রাণাদি গ্রন্থে ব্যাখ্যাত আছে। তদমুসারে নগ্ন অবস্থার
নিজকে বা অপরকে দেণা নিষেধ ছিল। ক্রেক্তরভানি ধর্ম
সম্প্রদার বিবস্ত্র থাকিত—যেমন জৈনদের মধ্যে দিগম্বর শাখার
সন্ম্যাসীরা। আলেকজেলার যে জিমনোসোফিস্ট সন্মাসীদের
সাক্ষাং পান, তাহারা উলপ্প অবস্থায় থাকিতেন। এথনো
নাগা সন্মাসীরা নথ থাকে। উউরোপে নগ্নতা সম্বন্ধে ধারণা
অক্সরূপ। গ্রাক্রা নগ্নভাবে ব্যায়াম করিত। কিছুকাল
জারমেনীতে Nudist বা উলঙ্গদের সমাজ গঠিত হইমাছিল।
আমাদের দেশে মেয়েরা সাধারণত একফেরতা সাড়ী কাপড়
পরে; তাহাতে দেহের নগ্নতা নিবারণ হয় না; পূর্বক্সে ত্রই
ফেরতা করিয়া মেয়েরা কাপড় পরে। সাঁওতাল প্রভৃতি জাতির
মেয়েরা থ্ব মোটা কাপড় পরে। দঃ ভারতে ও ছোটনাগপুরের
কয়েকটি জাতের মধ্যে মেয়েরা উধ্বাঙ্গ অনাবৃত রাণে। দেশ,
ধর্ম ও উপজাতীয় সংখারভেদে নগ্নতার আদর্শ প্রথক।

## নগ্নীভবন (Denudation) ভৌগো: শংজা

আবহ-বিকার (weathering), অপসারণ (transportation)
ও কর্মণের (corrosion)-এর সম্মিলিক ফলে ভূমির ক্ষয়
(erosion) সংঘটিত হয়। এইরূপ ক্ষয়ের ফলে ভিতরের ভূমির উপাদান ক্রমণ বাহিরে প্রকাশ পায়; এই সম্মিলিত কাজকে নমীভবন (denudation) বলা হয়।

#### **নচিকেতা**

কঠোপনিষদের প্রারম্ভে নচিকেতা ও যমের উপাথ্যান আছে।
বাদ্ধর্যা নামে কোন ব্যক্তি যক্তকল লাভেচ্ছু হইরা
এক যক্তে আপনার সর্বস্থ দান করেন। তাঁহার পুত্র
নচিকেতা বারম্বার পিতাকে জিজ্ঞানা করেন, 'আমার
কাহাকে দিবেন।' পিতা কুদ্ধ হইরা বলেন 'মৃত্যুকে
দিব।' নচিকেতা পিতৃসতা পালনার্থ যমের গৃহে তিন
দিন যাপন করেন ও তাঁহার নিকট হইতে পরমার্থবিষয়ক
উপদেশ গ্রহণ করেন। ইহাই কঠোপনিষদে বিবৃত হইরাছে।…
হিল্লুদের প্রাদ্ধানুষ্ঠানে নচিকেতা-যম সংবাদ পঠিত হর।…

মহাভারতে ৰচিকেতাকে উদ্ধালক ধবির পুত্র যলা হইরাছে। নচিকেতা পিতার দারা নদীতীরে পরিত্যক্ত ফলমূলাদি আনিতে অসমর্থ হওয়ায়, পিতৃশাপে যমপুরীতে যান। তথাকার পুণায়ানসমূহ দর্শন করিয়া নিজগৃহে ফিরিয়া আসেন।

## बज्जक थीं ( ३११२--৮२ )

বাদশাহ শাহ আলমের পারসিক মন্ত্রী; ইনি মুখল শক্তি পুন প্রতিষ্ঠার চেষ্টা করেন। ইনি জাটদের শক্তি নষ্ট করেন।

## बङ्ग উन्नीन कूत्रा (गृ: ১२२७ ४ ७)

পারক্তের অক্ততম হ্প্রিদিদ্ধ হকী, ক্বরহিয়া,বা জাহারিয়া হ্বকী
সম্প্রদারের প্রবর্তক। ইহার পূর্ণ নাম আবুল জনাব নজমউদ্দীন আলক্বরা আলের থিওয়াকী আল থাওয়ারেজমী;
উপাধি "আভাম্নাতুল ক্বরা" ও শায়ণ (লৌকিক বানান
'বেপ') ওলী তারাশ; জন্ম থাওয়ারেজমের থিওয়াক
শহরে (৫৪০ হিঃ ১১৪৫ খুঃ)। নাজহুদ্দীন বাগ- দাদী,
(প্রিসিদ্ধ ফরিদউদ্দীন আভারের শুরু), সা'উদ্দীন হামাবী,
বাবা কামাল জন্দী, শায়ণ রিজিউদ্দীন আলী লালা, সয়ড়উদ্দীন
বাথরাযী, নজমউদ্দীন রাযী প্রভৃতি বিথ্যাত হৃদ্দীগণের শুরু।
জালালউদ্দীন রুমীর পিতা বাহাউদ্দীন ওয়ালদও তাহার শিয়
ছিলেন বলিয়া কথিত আছে। ইনি ১৩ই জুলাই ১২২৬ খু অঃ
মোক্ললগণ কর্ত্বক থাওয়ারেজম অধিকারের সময় নিহর্ত হন।
ইনি বহু গ্রন্থের রুচয়িতা।

## নজরুল ইসলাম, কাজী (জনা ১৩০৬)

বাঙালী মুসলমান কবি। জন্মখান বর্ধমান-চুকলিয়া। গত মহাযুদ্ধের সময়ে মাত্র আঠারো বৎসর বয়সে ইনি সৈনিক হন
(১৯১৬) ও ইরাক প্রভৃতি স্থানে যান। ১৯২১ দেশে ফেরেন।
মুজঃফর আহমদের সহযোগে ইনি কুষাণ ও শ্রমিক আন্দোলনে
যোগদান করেন; নবমুগ, ধুমকেতু, লাক্সল প্রভৃতি সংবাদপত্র
সম্পোদন করেন; কিন্তু সবগুলি রাজরোধে পড়িয়া বন্ধ হইয়া
যায়। একটি রচনার জন্ম ছয় মাস কারাগার হয়। ইহার
কয়েকথানি কাব্যগ্রন্থ নিষিদ্ধ (proscribed) হয়। ইনি
বর্তমানে রাজনীতি ছাড়িয়া সাহিত্য সাধনায় ও সন্ধীত রচনায়
মন দিয়াছেন। ইহার গ্রন্থসমূহ; উপস্থাস বাধনহারা, মৃত্যুক্ষ্ণা,
রিক্তের বেদনা, ব্যথার দান। কাব্য—চিত্তনামা, পুবের হাওয়া,
দোলন চাপা, অগ্রিবীণা প্রভৃতি। কয়েকথানি গানের বই—
স্বর্মাকী, নজরল গীতিকা, বুলবুল ইত্যাদি। ইহার বহু
সঙ্গীত বিশেষ জনাদর লাভ করিয়াছে।

নজাশী, আবিসীনিয়ার সমাটদের উপাধি। হজরত মূহম্মদের জীবিতকালে যে নজাশী (Negus) জীবিত ছিলেন তিনি প্রথম ও দ্বিতীয় দল আবিসীনিয়াগামী মূহণজের (আশ্রয়- প্রাণী)-দিগকে সাদরে গ্রহণ করেন ও কোরামশগণ তাঁহাদিগকে ফিরাইরা আনিতে গেলে তাঁহাদের হত্তে আগ্রমপ্রথীদিগকে সমর্পণ করিতে অধীকার করেন। তিনি ধ্বঃ ইসলাম গ্রহণ করেন। হঃ মুহণ্মদ ওাঁহার জানাজায়ে গায়ের নমাজ সম্পন্ন করেন।

নজারিয়া. মুহমাদ ইবনে মুহমুদ ইবনে হুপায়ন
স্থাপিত সম্প্রদায়। এইনত মু'তাবিলা মতের অন্তর্ভুক্ত।
ইহাতে মু'তাবিলাদিগের স্থায় ঈশ্বরের গুণরাশি তাঁহার
অন্তিহের স্থায় অনাদি অনন্ত বলিয়া স্বীকার করা
হয়না। ইহাদের মতে ও আল্লাহ তায়ালা স্বর্গে দৃগুমান হইবেন
না। কিন্তু তাহাদিগের স্থায় ইহারা তকদীর বা পূর্বনিদিষ্টি
ভাগ্যে (Predestination) বিশ্বাসী নহে। শরহে মাওয়াকিফ
মতে ইহারা ব্রগুছিয়াহ, যাকরানিয়া এবং নুস্তাদ-রিকাহ্
এই তিন কুল্ল দলে বিভক্ত।

## नष् (Knot)

সমূদ্রে জাহাজের গতি মাপিবার মান।

১ নট্ = ১ ১ ২ ১ ২ মাইল। ১০ নট্ = ১ ১ ৫ ১ মাইল।
১৫ নট্ = ১ ৭ ২ ৭২ ৭ মাইল। ২০ নট্ = ২০ ১০ ২০ ১ মাইল।
২৫ নট্ = ২৮ ৮৮ ৭৮ মাইল। ৪০ নট্ = ৩০ ৩০ ১ মাইল।
৪১ নট্ = ৪৭ ২০ ২০ ১ মাইল। ৪২ নট্ = ৩৮ ৩৬ ০৬ মাইল।
৪১ নট্ = ৪৭ ২০ ২২ ১ মাইল। ৪২ নট্ = ৩৮ ৩৬ ০৬ মাইল।

## नहें, नही

প্রাচীন ভারতে নর্তকদের নাম। অর্থাৎ নাট্যশাস্ত্রকার ভরত
মূনির প্রবর্তিত নৃত্যাদি ইহারা করিত বলিয়া ইহাদিগকে 'ভরত-পুত্রক' বলা হইত। রক্ষজীবী, সর্ববেশী, জায়াজীবী প্রভৃতি আখ্যা
প্রাপ্ত ইয়। প্রায়ই সমাজের বর্ণশঙ্কর জাতি এই পেষা গ্রহণ
করিত। তেওঁমানে গ্রামে নেট্রা নামে চলিত মুসলমানদের মধ্যে
'নোটো' প্রভৃতির নাচ গান আছে। তর্বীক্রনাথের 'নটীর পূজা'
নামে একটি কুদ্র নাটিকা আছে। কথা ও কাহিনীতে 'পূজারিণী'
নামে কবিতা অবলম্বনে ইহা রচিত। মূল গর্রাট বৌদ্ধ সংস্কৃত
গ্রন্থ 'অবদান শতক' হইতে গৃহীত।

## নটিয়া, নট্যে শাক (Amarantus)

মারিষাদি বর্গের বর্ধায়ু শাক। বহু কাঁটা গাছও আছে। কৃষিজাত শাকও বটে; ডেলো ধূব বড় শাক গাছ। নানা কৃষিজাত নটো আছে - শাদা, বাঁশ, ৬ড়, কাঁটা, টাপা, গোণরিয়া, কন্কা। সংস্কৃত তঙুলীয়, বাওলার টাপা ও কুদে নটে। জলতঙুলীয়কে কাঁচড়া দাম, মারিষকে কাঁটা নটো বলে। বৈতাক শাস্তে বহুবিধ প্রয়োগ। (এং যোগেশ)

#### **নটেশন, জি.এ,** রাও বাহাছর (জ: ১৮৭৪)

মাজাজের সাংবাদিক, প্রকাশক ও রাষ্ট্রনীতিক। Indian Review মাসিকের সম্পাদক ও জি.এ. নটেশন নামে বিখাত-পুস্তক প্রকাশক কোম্পানীর মালিক। মালাজ বিখবিট্যালয়ে ও কর্পোরেশনে ২৫ বংসর সদস্ত ছিলেন। কাউন্সিল অব্ স্টেটের সরকার মনোনীত সদস্য ১৯২১— ২৬, ১৯২৭—৩১, ১৯৩৩। National Liberal Federation নামে রাষ্ট্রনীতিক সম্প্রের ভাততম সম্পাদক। টারিফ বোর্ডের সভ্য ১৯৩৩- ৩৪। নটেশন কোম্পানী বিশিষ্ট ব্যক্তিদের রচনাবলী, ভারতীয় রাজনীতি সম্বন্ধে বহু পুস্তক প্রকাশ করিয়াছে।

### नि (Rivers)

নদী সাধারণত পার্বতা প্রদেশে বৃষ্টির জল, প্রপ্রবণের জল, তুষার-পলাজল, হিমাবহের জল ও ইদের জল ১ইতে উংপল হয়। যে জায়গা হইতে নদী উৎপন্ন হয়, তাহাকে নদীর 'উৎস ভূমি' (source) বলে। কুন্ত কুন্ত ধারা (streamlets) নিয়দিকে প্রবাহিত হইয়া নদী সৃষ্টি করে; নদী যেগানে সাগরে বা হ্রদে পতিত হয় তাহাকে মোহ্না (mouth) বলে। ছুইটি নদীর মিলন স্থানকে সঙ্গম (confluence) বলে। ... যেসকল নদী কেবলমাত্র পৃষ্টির জল হঠতে উংপল্ল ও পুষ্ট হয়, ভাহারা বদার পর প্রায়ই শুকাইয়া যায় যেমন অজয় প্রভৃতি নদ। ... যেসকল ছোট নদী প্রধান জল ধারায় পতিত হয় তাহাদিগকে উপনদী (tributaries) বলে; যেসকল শাখা প্ৰশাপা মূল নদী হইতে ভাঙিয়া নদী, সাগর বা হুদে পড়ে, তাহাদিগকে শাখা নদী (branches বা distributaries) বলে। মূল নদী ও ভাইার উপনদীয় খারা যে অঞ্লের জল নদীতে বাহ্তি হয়, ভাহাকে নদীর অব্বাহিকা (basin) বলে। (ত্র: পঞ্চানন সিংহ, প্রবেশিকা ভূগোল )।

## নদী, বড় বড় (The longest rivers)

|           | - `                         | •                    |       |
|-----------|-----------------------------|----------------------|-------|
| নদীর      | কোন                         | কোপায়               | কত    |
| নাম       | দেশে                        | পড়িতেছে             | মাইল  |
| মিসৌরি-মি | <b>সিসিপি যুক্তরা</b> ষ্ট্র | ( মেণ্ডিকো উপঃ )     | 80.2  |
| আমাজোন    | দঃ আমেরিকা                  | ( অতলান্তিক )        | 8,••• |
| নীল       | আফ্রিকা                     | ( ভূমধ্যসাগর )       | 8,••• |
| ইয়াংসি   | চীন                         | ( প্রশান্ত মহাসাগর ) | ৩,8•• |
| য়েনিসি   | সাইবেরিয়া                  | ( আকটিক)             | ೨,8・・ |
| কংগো      | আন্ত্রিকা                   | ( অতলাভিক)           | ৩,••• |
| লেনা      | সাইবেরিয়া                  | (আৰ্কটিক)            | ٠,٠٠٠ |
| মেকং      | বৃহত্তর ভারত                | ( চীনসাগর )          | २,৮०० |
| ণ্ডবি     | সাইবেরিয়া                  | ( আকটিক )            | २.१•• |
| নাইগার    | আফ্রিকা                     | ( অতলান্তিক )        |       |

| नमोत्र            | কোন             | কেশপায়          | কত            |
|-------------------|-----------------|------------------|---------------|
| নাম               | দেশে            | পড়িতে <b>ছে</b> | মাইল          |
| হোয়াং হো         | চীৰ             | ( প্ৰশাস্ত )     | ২,৬••         |
| আমুর              | সাইবেরিয়া      | ( প্ৰশাস্ত )     | २,000         |
| পরনা              | দঃ আমেরিকা      | ( অতলান্তিক )    | २,8₡∙         |
| ভলগা              | র•শিয়া         | (কাগ্যপ হ্দ)     | ₹,8••         |
| মাকেন্জি          | কানাডা          | ( আৰ্কটিক )      | २,७००         |
| যুকোন             | আলাসা           | ( বেরিংসাগর )    | २,०००         |
| আরকানসাস          | যুক্তরাষ্ট্র    | ( শিসিসিপি )     | २,००•         |
| মাদাইরা           | ব্ৰেজিল         | (আমাজন)          | २,०००         |
| সেণ্ট লরেন্স      | কানাডা          | ( অতলান্তিক )    | ٥,٢٠٠         |
| রিওদেলনোগ         | র্ভ উঃ আমেরিকা  | ( মেঞিকো উপঃ )   | ٠٠٠٠,         |
| দানিউব            | মধ্য ইউরোপ      | ( বৃক্ষাগর )     | <b>১,</b> १२৫ |
| ইউফ্র।তিস         | ইরাক            | ( পারপ্র উপঃ )   | ١,٩٠٠         |
| <b>পি</b> শ্ব     | ভ রতবর্ধ        | ( আরব সাগর )     | ۵,۹۰۰         |
| <b>ৰহ্মপু</b> ত্ৰ | ,,              | ( বঙ্গোপসাগর )   | ٥ • • , د     |
| জামবেসি           | আফ্রিকা         | ( ভারতমহাসাগর )  | ٥ • • ډ د     |
| গঙ্গা             | ভারতব্য         | ( বঙ্গোপসাগর )   | ٥,٥٠٠         |
| টেমস              | <b>ই</b> :लान्ड | ( উত্তর সাগর )   | 57.           |
|                   |                 |                  |               |

নদীম, আব্ল ফারাজ মুহমাদ বিন আবি ইরাকুব ইসহাক আল ওযাররাক আনু নদাম আল বাগদাদী। প্রসিদ্ধ পারসি গ্রন্থপরিচয় আলু ফিহরিস্ত রচয়িতা। মৃত্যু তারিষ সম্বন্ধে মতভেদ আছে। সম্ভবত হিজরী চতুর্থ শতকের শেষ ও পঞ্চন শতকের প্রথম ভাগে ছিলেন।

## নন্কলেজিয়েট (Non-Collegiate)

ম্যাটি কুলেশন পরীক্ষা পাশের পর বিভাগীকে যথানিয়ম ছই বংসর কলেজে পড়িয়া শতকরা ৭০টি লেকচারে হাজিরা থাকিয়া আই.এ, আই.এসিনি পরীক্ষায় উপস্থিত হইবার যোগ্যতা অজনকরিতে হয়; বি.এ. এবং এম.এ. পরীক্ষা সম্বন্ধ তদ্রপ নিয়ম আছে। কিন্তু যাহার ৭০% হাজিরা থাকে না, তাহাকে বিখবিভালয়ের বিশেষ অনুমতি ও ১০ টাকা জরিমানা দিয়া পরীক্ষা দিতে দেওয়া হয়। ইহাদের নন্কলেজিয়েট ছাত্র বলে। তিন বংসর শিক্ষকরূপে চাকুরী করিলেও পরীক্ষা দিতে দেওয়া হয়।

নন্ কো অপারেশন মুভ্যেন্ট (Non-Co-operation Movement) ত্র: অসহোযোগ আন্দোলন।

#### नम

যমুনার তীরকাসী হুর্ধ্ধ গোপজাতির সর্দার; গোপালন উপ-জীবিকা। ইনি ক্ষের জন্মদাতা পিতা বস্থদেবের বন্ধু ছিলেন;

তজ্ঞ ইহার গৃহে কৃষ্ণকে কংসের হাত হইতে রক্ষার জস্তু রাধিয়া আসেন।ইহার পত্নী যশোদার ক্ষেহে কৃষ্ণ পালিত হন। নন্দ ও তাহার আভীর গোপগণকে কংস প্যস্তু ভয় করিতেন।

### লক্ষার রায়, মহারাজ (১৭০৪—·১৭৭৫)

বীরভূম জিলার ভদ্রপুর আদি নিবাস। নবাবী আমলে দায়িড-পূর্ণ কাজ করিতেন। পলাশী যুদ্ধের পর ক্লাইভের দক্ষিণ হস্ত স্বরূপ হন। সাহেবরা ইহাকে সেইজন্ম Black Colonel বলিত। ১৭৬৫ অবেদ দিল্লীর বাদশাহ ইহাকে মহারাজ উপাধি দেন। কিন্তু ওয়ারেন হেস্টি:স গভর্ন হইলে ইহার সহিত বিবাদ क्रुक इत्र । नम्क् मात्र ८३ किः टमत्र नाटम का छिमित्न छे ९८ का ठामि গ্রহণের অভিযোগ করেন। এই অভিযোগ টেকে নাই। অতঃপর হেস্টিংস মোহনপ্রসাদ নামে তাঁহার এক আশ্রিত লোককে দিয়া নন্দকুমারের নামে জালিয়াতির মামলা করান। ইংরেজি আইনানুসারে দেয়ুগে জালিয়াতিতে ফাঁসি হইত; সেই আইন বলে নঃর ফাঁসি হয় (১৭৭৫)। বিচারক ছিলেন প্রধান বিচারপতি শুর ইলাইজে ইম্পে। অনেকে বলেন ইহা Judicial murder। ত্রঃ চণ্ডীচরণ সেন লিপিত 'মহারাজ নন্দুমার' (১৮৮৫)। সত্যচরণ শাস্ত্রী, 'মহারাজ নন্দুমার চরিত' (১৮৯৬); কীরোদপ্রসাদ বিদ্যাবিনোদ, 'নন্দকুমার নাটক' ۱ ( ۲۰۵۲)

#### नन्म छुल् । ल

টিটাগড় ও বারাসতের মাঝে সাঁইবনা নামক গ্রামে নন্দছলাল জিউর মন্দির আছে। মাথীপূর্ণিমায় বড় মেলা হয়। লোক-বিধাস বল্লভপুরের রাধাবলভ, খড়দহের গ্রামফুন্দর ও সাঁইবনার নন্দছলাল দর্শন করিলে পুনর্জন্ম হয় না।

#### নন্দবংশ

গৃঃ পু এম শতকে মগধের সিংহাসনে শৈন্তনাগবংশীয় শেষ রাজা
শৃদ্ধ-বংশোদ্ভব নন্দগণের নিকট পরাভূত হয়। এই শৃদ্ধনরপতিরা
'নবনন্দ' নামে পরিচিত। প্রথম রাজার নাম মহাপদ্ম উগ্রেদন।
শেষ রাজা ধনানন্দ; ইহার সময়ে আলেকজেন্দার ভারত
আক্রমণ করেন; কিন্তু ইহার শক্তির কথা শুনিয়া গ্রীকরা
পূর্বদিকে অগ্রসর হইতে সাহসী হয় নাই। শেষ রাজা অত্যাচারী হইয়া উঠিলে চন্দ্রশুপ্ত ও কৌটিল্য এই বংশের উচ্ছেদ
সাধন করেন। লক্ষ্মীনারায়ণ চক্রবর্তী ১৮৭০এ 'নন্দবংশোচ্ছেদ'
নামে একগানি ঐতিহাসিক নাটক রচনা করেন। 'মুজারাক্ষস'
নামে মংস্কুত নাটক এই ঘটনা অবলম্বনে রচিত।

#### नमनान वसू

চিত্রশিরী, বিশ্বভারতী কলাভবনের অধ্যক্ষ। ইংরার আদি নিবাস হাওড়া-বাণীপুর গ্রাম। পিতার নাম পুর্ণচক্র বস্তু। ইনি ১৯০৫এ শিলাচায অবনীক্রনাথ ঠাকুরের নিকট চিত্রবিস্থা শিক্ষা করিতে আদেন এবং বহু বংসর তাঁহার শিক্ষাধীন পাকিয়া নিজ প্রতিভাবিকাশের হুযোগ পান। ১৯১৭এ 'বিচিত্রা' বিস্থালয়ের অস্ততম অধ্যাপকরপে নিযুক্ত হন। ১৯১৯এ শান্তিনিকেতনে আদেন ও তদবধি সেপানেই আছেন। ১৯২৪এ ইনি রবীক্রনাপের সহিত চীন জাপান প্রভৃতি দেশ অমণের অস্ততম সঙ্গী ছিলেন। ইনি বহু চিত্র অঞ্চন করিয়া আন্তর্জাতিক যশ লাভ করিয়াছেন। ইনি একজন আদর্শ শিক্ষক। ভারতের চিত্রকলার ভিত্তিতিত্র অঞ্চন প্রথা (Mural painting and decoration) পূর্নপ্রতিভিত করিবার চেট্টা করিতেছেন। ইহার পুত্র বিশ্বরূপ বস্থ ও কন্তা গৌরী দেবী ও যমুনা দেবী চিত্রবিস্থায় নাম করিয়াছেন।

#### নন্দ্ৰ কাৰন

ইক্সের স্বর্গন্থ উদ্যান; এথানে মন্দার, পারিজ্ঞাত, সস্তানক, করবৃক্ষ, হরিচন্দন এই পাঁচটি আন্চর্য গুণসম্পন্ন গাছ আছে; তথায় চির আনন্দ ও মুখ। পৃথিবীর দুঃধীলোক পর জন্ম এইসব ভোগ করিবে বলিয়া করনা করে। ( ফ্রং ইডেন গার্ডেন)

### मिक्नी, भवना

মহর্দি বশিষ্টের কামধেমু, স্বরভির কক্ষা। এই গাভীকে লাভের জক্ষ রাজা বিখামিত্রের সহিত বশিষ্টের যুদ্ধ হয়। রাজা দিলীপ স্থ্রীক এই গাভীর পরিচ্যা করিয়া পুত্র লাভ করেন। বস্থাণ এই গাভীহরণের চেষ্টা করায় মুনির শাপে মনুষ্যুলোকে জ্ল্ম-গ্রহণ করে।

#### मन्द्री

মহাদেবের অক্সন্তম ও কেলাসের স্বারপাল; শালকায়ন মুনির দক্ষিণ অক্স হইতে উৎপন্ন; দধীচির শিক্ষ।

### নপুংসক

মাম্বের মধ্যে পুরুষ ও নারীভেদ আছে; পুরুষের লিঙ্গ ও মুছ থাকে। নপুংসকে মুছ বা অভকোব থাকে না বলিয়া তাহারা প্রজনন শক্তিহীন; ইহারা খাভাবিক নপুংসক, ভাষায় ইহাদিগকে হিজড়া বলে। ছেলেপুলে বাড়ীতে জন্মাইলে ইহারা বাজনা বাস্ত লইয়া গান করিতে আসে ও শিশু দেখে। লোকবিখাস নপুংসক শিশু হইলে উহারা লইয়া যায়। রাজাত্তংপুরে পাহারার জশু অনেক সময়ে কৃত্রিমভাবে কহিত-দেহ দপুংসক নিযুক্ত হইত। ইহাদিগকে থোজা বলিত। জন্তুদের মধ্যে গচের(ক্রং) স্বভাব-নপুংসক। বলদ, পাটা প্রভূতিকে মুছ কাটিয়া মপুংসক করা হয়।

### नकत्रहस्य क्षू

কলিকাতার নফর কুণ্ড লেন আছে। নফরচন্দ্র কলিকাতার অফিসে সামান্ত চাকুরী করিতেন। একদিন অফিস যাইবার পথে দেখেন যে একটি ধাঙ্গড়ের ছেলে পথের চাপা-ড্রেনের ময়লা সাফ করিতে নামিয়া আর উঠে না। নফর ইহা দেখিয়া ড্রেনের মধ্যে তংকনাং নামিয়া ান; কিন্তু সেখানে ধাঙ্গড় ছেলেটির যে কারণে মৃত্যু হইয়াছিল, হারও সেই কারণে মৃত্যু হয়; ছবিত গানে উভয়ের মৃত্যুর কারণ (১৯০৭)। এই আত্মোৎসর্গের জন্ত তাহার নামে লেন ও তাহার উদ্দেশ্যে একটি শ্বতিশুভ নির্মিত হয়।

নফল, ইস্লামী মতে স্বচ্ছামূলক উপাসনা বা সংকাজ যাহা না করিলে প হয় না কিন্তু করিলে প্রভূত পুশা লাভ হয়।

### **নবকৃষ্ণ দেব** (১৭৩২ -১৭৯৮)

কলিকাতার শোভাবাজার রাজবাড়ীর প্রতিষ্ঠাতা। সিরাজউদ্দোলার বিরুদ্ধে ওপ্রচরের কায় করিয়া ক্লাইভকে সাহায্য
করেন; পরে মীরকাসিমের বিরুদ্ধেও সহায়তা করেন।
এইসব সদ্কর্মের জপ্ত ক্লাইভ উহাকে মুগল সম্রাটের নিকট
হইতে 'মহারাজ বাহাছর' 'দশহাজারী মনসবদার' থেতাব দান
করান। ক্লাইভ ইহাকে প্রতানটির জামদারি দান করেন।
কোম্পানীর বহু কাজ তদারকের ভার পাইয়া ধনী হন। হেস্টিংসের সময়ও তিনি বিশিষ্ট কাজকর্মে লিপ্ত থাকেন ও বর্ধমানের
স্টেটের ম্যানেজারি করেন। ইহার সভায় বহু পণ্ডিত থাকিতেন,
যথা জগরাথ তর্কপঞ্চানন, বাণেখর বিস্তালকার প্রভৃতি। ইনি
নিজ গৃহে বহু সংস্কৃত ও ফার্শী পুঁণি সংগ্রহ করেন। ইহার
পুত্র রাজকুঞ্চ দেব।

## নবগোপাল মিত্র

'হিন্দুমেলা'র প্রতিষ্ঠাত। । ১৯ শতকের মধ্যভাগে এই যুবক বাঙালী হিন্দুদের মধ্যে জাতীরতাবোধ জাগরুক করিবার জন্ত সচেই হন; তিনি বালক ও যুবকদের শরীরচর্চা ও বাগামাদির জন্ত আধড়া হাপন করেন; শিলোরতির জন্তও বহু চেটা করেন। হিন্দু-মেলাতে খদেশী পণ্যন্তব্য প্রদর্শিত হইত, ব্যায়ামাদির পরীকা হইত, জাতীরতা উলোধক সঙ্গীত ও বক্ত তাদি হইত। দেবেল্ল নাথ ঠাকুরের পৃষ্ঠপোষকতার National Paper ইনি পরি-চালনা করিতেন।

#### নবগ্ৰহ

হ্য, চক্ৰ, মদল, ব্ধ, বৃহস্পতি, শুক্ৰ, শনি রাছ ও কেতু, এই নবগ্ৰহ হিন্দু জ্যোতিবে কঙিত হইত। কিন্তু যথাৰ্থভাবে দেখিছে গেলে হ্যু তারকা, চক্ৰ উপগ্ৰহ, রাছ ও কেতু অৱান্তব কলনা মাত্ৰ; স্তরাং ৫টা গ্ৰহ সম্বন্ধে হিন্দুদের জ্ঞান ছিল।

### 'নবজীবন'

नवकीयन ।

(১) অক্ষয়চন্দ্র সরকার সপ্পাদিত মাসিক পত্রিকা (১২৯১ শ্রাবণ)। হিন্দুসমাজের নৃতন জীবনের ভাবধারা বহন করিয়। ইহার আবির্ভাব হয়। বৃদ্ধিমচন্দ্র, শশধর তর্কচূড়ামণি, চন্দ্রনাথ বহু প্রভৃতি লেখক ছিলেন।

(২) গান্ধীজির ঘারা পরিচালিত গুজরাটি ভাষায় দাপ্তাহিক
পত্রিকা। অসহবোগ আন্দোলানের সময়ে উহা বাজেয়াপ্ত হয়;
আহমদাবাদ ইইতে নঃপ্রেস বাজেয়াপ্ত করিয়া বিক্রয়ের চেটা হয়।

### নবতুৰ্গ1

ছুগার নয়টি মূর্তি ালা, পার্বতী, ব্রহ্মচারিনী, চক্রঘণ্টা, কুখাঙা, স্থলমাতা, কাত্যায়নী, কালরাত্রি, মহাগৌরী, দিছিল। মতান্তরে কুমারিকা, ত্রিমূতি, কলাণী, রোহিণা, কালী, চঙিকা, শাস্তবা, ছুগা, ভন্তা। প্রত্যেকটি মূতির সহিত পৌরাণিক উপাধান জড়িত।

### 'নবনাটক'

রামনারায়ণ তর্করত্ব বা নাট্কে রামনারায়ণ বিরচিত বাংলা ভাষার অক্সতম আদি নাটক। উনবিংশ শতকের মধ্যভাগে হিন্দু-সমাজে বছবিবাহ বন্ধ করিবার জক্ত ঈথরচক্র বিদ্যাসাগর প্রমুথ সুধীগণ যে চেপ্তা করেন তাহারই ফলে ইংা রচিত হয়। জোড়াসাকোর ঠাকুর পরিবারের গণেক্রনাথ ও ওণেশ্রনাথ বোষণা করেন যে বহুবিবাহের হুনীতি দেখাইয়া যিনি সবোৎকৃষ্ট নাটক রচনা করিবেন তিনি ৫০০ পুরধার পাইবেন। রামনারায়ণ (স্তঃ) ঐ পুরধার লাভ করেন।

## नवनी, ननी ( भावम )

আয়ুবেদে নবনীর বিস্তৃত গুণাগুণের ব্যাখ্যা বর্ণিত কাছে।
প্রাচীনকালে বিজ্ঞানীরা গাভী, নহিষ, ছাগ, ভেড়া, বক্ত-ছাগ,
হস্তী, অখ. গর্পভ, উট্র ও নার্থী-ছগ্ধ হইতে নবনী প্রস্তৃত করিয়া
গোহাদের গুণাগুণ পরীকা করিয়াছিলেন।…নবনী নানাভাবে
তোলা হইত যেমন সর. দ্ধি হইতে মন্থন করিয়া বা বালিছ্ধ,
কাচাছ্ধ (হৈয়ঞ্জবীন) বা চাটকা ছুধ হইতে।

## নবৰৰ্ষ (New year's day)

এদেশে বধারতের প্রথম দিন ১লা বৈশাখ; ঐদিন বাওলার অধিকাংশ দোকানে 'হালথাতা' বা 'থাতাদেরত' হয়, অর্থাং সেই দিনে ক্রেতারা বকেয়া টাকা কিছু দেয় এবং মিষ্টান্নাদি ভোজন করে। ইহা উৎসবের দিন, ব্যবসায়ের দিন নহে। নববর্ধের দিন ব্যাক্ষসমাজের মন্দিরে উপাসনাদি হয়। জাতীয় স্বেচ্ছাবাহিনী জাতীয় পতাকাকে অভিবাদন করে এবং প্রীড়াদি প্রদর্শন করে। খুস্টানদের নববর্ধ ১লা জাসুরারী; সেদিন সমস্ত পাশ্চান্তা জগতে খুব আমোদপ্রমোদ হয়। আমাদের দেশেও সৈপ্তদের কুচকাওয়াল হয়। রাজভক্তরা সরকারী উপাধি পান।

#### নববিধান সমাজ

ব্রাহ্মসমাজের শাথা। কেশবচন্দ্র সেনির সহিত ধর্ম ও সমাজ বিষয়ে দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুরের মতান্তর হইলে কেশব আদি ব্রাহ্মনাজ ত্যাগ করিয়া 'ভারতব্যীয় ব্রাহ্মসমাজ' স্থাপন করেন (১৮৬৯)। পরে কুচবিহার-বিবাহ লইয়া একদল মূবকের সহিত কেশবের বিবাদ হয় ও তাহারা কেশবকে ত্যাগ করিয়া 'সাধারণ ব্রাহ্মসমাজ' স্থাপন করেন; এই সময়ে কেশবচন্দ্র তাহার সমাজের নাম দিলেন 'নববিধান' (১৮৭৭)। নববিধান সমাজ হইতে ইংরেজি ও বাঙলা সাপ্তাহিক বাহির হয়। নববিধানীরা অধ্যাত্মসাধনায় স্বধ্যম্প্রয়ের টেটা করিয়াছেন।

নববিন্দু বৃত্ত (Nine-point circle) জ্যাঃ সংজ্ঞা একটি ত্রিভূজের বাহসমূহের মধ্যবিন্দুত্রয় (৩), শীর্ষত্রয় হউতে স্ব স্থ বিপরীত বাহর উপর পতিত লম্বের পাদবিন্দুত্রয় (৩) ও শীর্ষবিন্দু সংবোজক রেগাত্রয়ের মধাবিন্দু (৩) এই নয় বিন্দু দিয়া যদি একটি বৃত্ত অঞ্চিত করা বায়, ভাহা হইলে ঐ বৃত্তকে নববিন্দু বৃত্ত ও উহার কেন্দ্রকে নববিন্দু কেন্দ্র বলা হয়।

নবভূজ (Nonagon) জ্যামিতিক সংজ্ঞা নয়টি বাহু বিশিষ্ঠ অনুরেথকেত্রকে নবভূজকেত্র বলে।

নবমান্ত্রকা গাছ (Jasminum arborescents)
বাঙলায় নেয়ানি, নেওয়ার বলে। মলিকাদি বর্গের পূপাকুপ;
তর্গতুলা, কিন্তু বহু শাপা হেতু ছুঁড়ি হয় না। পাতা ডিম্বাকার,
চিক্রন, ৪।৬ আঙ্ল লম্বা। পূপামঞ্জরী ভিততঃ পূপা বড়,
শাদা, হগঞ্জ। বিহার, ছোটনাগপুর অঞ্চলে দেখা যায়, বাঙলা
দেশে কম দেখা যায়। ফুল গ্রীথ্যে ফোটো। (যোগেশ)

## নবমী

পূর্ণিমা ও অমাবস্থার ছয় দিন পূর্বে চল্রের নবম কলার দিন যথাক্রমে গুরা নবমী ও কুঞা নবমী হয়। বৈশাথ মাসের গুরা নবমীকে তাল নবমী, আখিনের কুঞা নবমীকে বোধন নবমী, কার্তিকের গুরা নবমীকে ছুর্গা নবমী (ছুর্গাপুরা), মাথের গুরা নবমীকে মহানন্দা, এবং চৈত্রের গুরা নবমীকে জীরামনবমী বলা হয়। রামনবমীর দিন উৎসব হয়।

নবর্দ্ধ শাক (Biophytum sensitivum)

অন্নলানিকাদি বর্গের ৪।৬ আঙুল উচু, প্রায়-বর্ধায়ু-শাক। পাতা
পকাকার, শুচছাকার; পর্ণ প্রায়ই ১০ জ্লোড়া; হাত দিলে
মুদিয়া যায়। ফুল পীতবর্ণ, বর্ধাশেবে ফোটে। কেশর ১০টা;
ফল ৫ কোষ। বীজ বহু। প্রায়ই পথের ধারে জ্লো। হিন্দী
দাম লক্চানা। (যোগেশ)

#### নবরত্ব

(২) কথিত আছে উজ্জিনীর রাজা বিক্রমাণিতার সভায় নয়জন সভাষণ ছিলেন, তাহাদিগকে 'নবরত্ব' বলে; যথা—ধ্যশুরি চিকিৎসক, ক্ষপনক, অমর সিংহ, শহা, বেতালভট্ট, ঘটকর্পর, কবি কালিদাস, জ্যোভিনী বরাহমিহির ও কবি বরর্গটি। ঐতিহাসিক দিক হইতে কিম্বন্ধীর প্রমাণ নাই।

(२) মুক্তা, মাণিকা, বৈদ্য, গোমেদ, বঞ্জ, বিজ্ঞম, পদ্মরাগ, মরকণ্ড, নীলা—ইহাদিগকে 'নবরত্ব' বলে।

#### নবরস

অলংকারে বাবহৃত নয়টি রস ; শুগার, হাস্ত, করণ, রৌদ্র, বীর, ভয়ানক, বীভংগ, অঙুত। অষ্ট রস নাচ্চো বাবহৃত হয়। নবম রস হইতেতে শাস্ত রস ; ইহা কান্যে ব্যবহৃত হয়।

### নবশাখ, নবশায়ক

প্রাচীন বৈশ্য সমাজের নয়টি শাথা; এই নয় জাতি গ্রাম-সমাজে
নিতা লাগে। যথা—কামার, কুমার, গঞ্চবনিক, তাঁতি, তাধুলী,
তেলী, নাপিও, বারুই, মালাকর। স্থান ভেদে মোদককে ধরা
হয়। কাহারো মতে বৌদ্ধদের অন্তর্ধানের পর হিন্দু সমাজে
ব্রাহ্মণদের আধিপতা হইলে তাঁহারা যেসব নব বা নুতন বৈশ্যদের
সমাজে গ্রহণ করিলেন ভাহাদের নাম 'নবশাথা' হয়।

#### নবায়

ন্তন ধান উঠিলে, তাহা হইতে চাল করিয়া, হ্রধ ও নানাবিধ ফল মিষ্ট দিয়া এক প্রকার কাঁচা পায়স করিয়া আমের মধ্যে পরম্পরকে ভোজন করানোর রীতি আছে। ইহা গ্রামের উৎসব। পুরাণাদি গ্রন্থে ইহার ব্যবস্থা আছে।

#### নবাব

আরবী শব্দ; 'নাইব' বা প্রতিনিধি (Deputy) হইতে। মুসলমান

মুগে রাজকর্তব্য সম্পাদনের ভার যাহাদের উপর সমর্পিত হইত

তাহাদের নবাব বলা হইত। ইহারা প্রদেশের শাসনকর্তা।

অষ্ট্রাদশ শতাকাতে এদেশ হইতে প্রত্যাগত ধনী ইংরেজকে

তদ্দেশীয় সম্বান্তরা বাঙ্গভরে 'নবাব' বলিত। মুসলমান মুগে

নবাব থেতাব দেওয়া হইত।

#### নবী

ইহার অর্থ 'সংবাদ-বাহক'। ইসলামী পরিভাষায় বাঁহারা ঈশ্বরের বাণী বহন করিয়া মাসুষের নিকট প্রচার করেন ভাহা-দিগকে নবী (কারশীতে প্রগন্ধর) বলে। নবী ছুই শ্রেণীর হইয়া থাকে। যথা—নবী ও রস্তল। যাঁহারা প্রভাদেশ প্রাপ্ত হন ও পূর্ববর্তী নবী বা রস্তলের প্রচারিত ধর্ম প্রচার করেন ভাহাদিগকে মাত্র নবী বলা হয়। যাঁহারা প্রভাদেশ প্রাপ্ত হন ও পূর্ববর্তী নবী বা রহলের প্রচারিত ধর্মের পরিবর্তন সাধন বা নিজে নৃতন ধর্ম প্রচার করেন তাহাদিগকে রহল বলে। প্রত্যেক রহলই নবী কিন্তু প্রত্যেক নবীই রহল নহেন। নবীগণ কর্তৃক প্রাপ্ত গ্রন্থকে সহলই নবী কিন্তু প্রত্যেক নবীই রহল নহেন। নবীগণ কর্তৃক প্রাপ্ত গ্রন্থকে কেতাব বলে। হজরত মৃসা, হজরত দাউদ, হজরত ঈ্ষা, হজরত মৃহশ্মদ (দ) প্রভৃতি রহলে ও নবী ছিলেন। এতদ্বাতীত আরপ্ত অনেক রহলের বিষয় কোরানে উল্লিখিত আছে, যদিও তাহারা 'কেতাব' প্রাপ্ত হন নাই। কোরানে নবী ও রহলদের কোন সংখ্যা দেওয়া হয় নাই। কাহারও মতে (ভিত্তি অজ্ঞাত) পৃথিবীতে একলক্ষ চিলাশ হাজার, কাহারও মতে ছুইলক্ষ চিলাশ হাজার নবী ও রহল গ্রাসিয়াছিলেন। কোরানের "প্রত্যেক জাতির মধ্যে প্রথ প্রদশক পাঠাইয়াছি" প্রভৃতি বাণা হইতে নুঝা যায় যে জগতে সকল জাতির মধ্যেই নবী বা রহলের আবিভাব হইয়াছে।

### নবীনকৃষ্ণ মুখোপাধ্যায় (১৮২৪—৯৬)

জনস্থান নদীয়। খোষপাড়া। কলিকাণ্ডায় দেবেক্রনাথ ঠাকুর প্রভৃতির সমকালীন; অক্ষর কুমার দত্তের পর ছয় বংসর 'ভত্ত্ব-বোধিনী'র সম্পাদক ছিলেন। স্থলেথক। নীলকরদের অভ্যাচার নিবারণ কল্পে বিশেষ পরিশ্রম করেন। কিছুকাল হিন্দু 'পেটরিয়টে'র সম্পাদকত্ব করেন এবং ভূদেবের 'এডুকেশন গেজেচ' ইহার হত্তে পাকিয়া বিশেষ উন্নতি লাভ করে।

## নবীনচন্দ্র সেন (১৮৪৬-১৯০৯)

বাংলার কবি। পিঙা গোলীমোহন; নিবাস চট্টগ্রাম রাউজান নয়াপাড়া (জন্ম ২৯শে মাঘ ২২৫০০)। চট্টগ্রাম ইইতে ১৮৬০ প্রবেশিকা পাশ ও কলিকাতা ইইতে ১৮৬৮ বি এ পাশ করিয়া ডেপুটি ম্যাজিস্ট্রেটের পদ প্রাপ্ত হন। কর্মোপলকা তিনি বঙ্গদেশের বহুস্থানে গিয়াছিলেন ও বহু বন্ধু লাভ করেন। কলেজে পঠদ্দশায় তিনি কবিতা লিখিতে আরম্ভ করেন ও 'এডুকেশন গেজেটে' প্রকাশিত হয়। ১২৭৮ সালে অবকাশ রম্লিনী, ১২৮২ পলাশার মুদ্ধ (১৮৭৫), রক্ষমতী (১৮৮০), রৈবতক, (১৮৮৬), কুরক্ষেত্র, (১৮৯০), প্রভাস, অমিতাভ, ভান্মতী, গীতা এবং চন্তীর অনুবাদ প্রকাশিত হয় 'আমার জীবন' নামে স্বত্তং আয়্রকাহিনী রচনা করেন। চট্টগ্রামে মৃত্যু হয়, ২০ জামু ১৯০৯।

নবীনচন্দ্র দাস, এম্. এ. বি. এল. কবিগুণাকর (১৮৫৩-১৯১৪) কবি ও সাহিত্যিক। চট্টগ্রাম আলমপুর জন্মস্থান; ইহার লাভা বিখ্যাত তিকাতী পণ্ডিত ও পর্যটক শরৎচন্দ্র দাস (দ্রঃ)। রমুবংশ ও কিরাতার্জুনীয় ১ম-৫ম (১৯০৭), কেনেদ্রের চারুচ্বাশ্তক (১৯১৩) প্রভৃতির অমুবাদক।

#### নৰ্যস্থায়

১৩ শতকে মিথিলায় স্থায়দর্শন আলোচনার বিশিষ্ট কেন্দ্র ছিল। গকেণ উপাধ্যায় নামে আচাধ গৌতম প্রচারিত প্রোচীন) স্থায়ের বহু দোষ দশাইয়। নৃতন মত 'তম্ব-চিন্তামণি' গ্রন্থে প্রকাশ করেন; এই প্রন্থে প্রত্যক্ষ, অনুমান, উপমান, শব্দপ্রমাণ ও ও ঈশরাকুমান প্রভৃতি নৃতন তত্ত্ব আলোচনা করেন। বহুকাল মিণিলা নবাক্তায়ের কেন্দ্র ভিল। ইতিমধ্যে নবদ্বীপ গড়িয়া উঠিল ও ৰাজ্বদেৰ সাৰ্ধভৌগ মিপিলা হুইতে নৰালায় শিপিষা আসিয়া এখানে অধ্যাপনা হার করিলেন: মিথিলার পণ্ডিতরা কোন এন্থ আনিত দিতেন না; বাস্দেব সমস্ত বিজা আয়ত্ব করিয়া আংসেন। ইহার শিশু রগুনাথ শিরোমণি, রগুনলন, নিমাট ( খ্রীটেডভা ), কৃষ্ণানন্দ বাংলাব বিংলাভ নৈয়/য়িক। নুবদীপের পণ্ডিতরা নব্যক্তায়ের উপর বহু ভাষা ও টাকা রচনা করেন ; রবুনাথ শিরোননি, মণুরানাথ তর্কবাগীশ, জগদীশ তর্কালকার, গলাধৰ ভট্টাচাৰ প্রভৃতির গ্রন্থ সর্বদেশে খাতে। নবান্ডায় বাঙালী মনীবার বিশেষ সৃষ্টি।

#### লভগ

বৈৰপত মতুৰ পুত্ৰ ; ইনি বহুকাল ওঞ্গুহে বাদ ক্ৰায় ইহাৰ ভাইর। উাহার সম্পত্তি নিজেদের মধ্যে ভাগ করিয়া লয়। গুহে ফিরিয়া সম্পত্তির তদন্ত। দেখিয়া ইনি পিতাকে সকল কথা নিবেদন করেন। মনু ইহাকে অঞ্চির। গণির এতুটিত বচ্ছে গিয়া বিখনেবের প্রতি গাঠ করিতে উপদেশ দান করেন। তদ-নতর রাজনেবের কুলায় ইনি নিজ অংশ দান করেন। হনি এতি धार्निक फ़िल्बन विविधा 'बूनि' नाटम श्विष्ठिङ इन !

#### নভেম্ব গাস (November)

জুলিয়াস সিজারের পঞ্জিকা সংশোধনের পূর্বে ইহা নবম মাস (novem) ছিল, এখন ১১শ মাস। ৩০ দিনে এই মাস। বাঙলা আন্দান ১৫ কাতিক হইতে ১৫ অগ্রহায়ণ।

**নভেল** (Novel) দঃ উপত্যাস, ছোট গল্প।

#### নমঃশুদ্র

বাওলাদেশের আদি বাদিনা; ইহারা একটি হুর্ধন উপজাতি। আব অভিবানের ফলে পূর্বক্সে ইহারা আশ্রয় লয় ; পূর্বে ইহারা চভাল বা টাড়াল নামে পরিচিত ছিল; বণ হিন্দুদের দ্বারা উৎপীড়িত হইয়া বহু সংখ্যক ইসলাম গ্রহণ করিয়াছিল, বর্তমানে অনেকে খুটান হটয়াছে এবং যাহারা হিন্দু বলিয়া পরিয়ে দেয় তাহার। অত্যন্ত বর্ণ-হিন্দু বিষেণী। ইহার। নমঃশুদ্র নাম লইয়াছে, নমঃব্রাহ্মণও বলিতেছে। তপশালভুক্তদের মধ্যে ইহারা সংখ্যায় ও শিক্ষায় অগ্রন। সংখ্যা ২০ লক্ষর উপর। ইহারা সাহসী ও স্ট্রাদী।

#### ন্মরুদ (Nimrud)

শিনার-(মেসোপটেমিয়া)এর রাজা। প্রাচীন বাইবেল মতে ইনি কুশের পুত্র ও অসীরিয়া রাজ্যের প্রতিষ্ঠাতা।

#### ন্মস্কার

সম্মান, শ্রদ্ধা, ভক্তি, সৌজন্ম প্রভৃতি প্রকাশের জন্ম করজোড় করিয়া কপাল স্পশকে নমস্বার বলে। হিন্দের মধ্যে কনিষ্ঠ মাত্রট ধবর্ণের অধিীয় কুটুম্ব বা অপরকে যথায়ণ নমস্কার বা প্রণাম করে। নীচনর্ণ উচ্চবর্ণকে প্রণাম করে। দেবভার সম্মুণে নত হইয়া 'গড় ্রিয়া' এণান করিতে হয়। উচ্চবর্ণ নীচ-বৰ্ণকৈ অাশীবাদ করেন, প্রতিন্যস্থার করেন না। বর্তমানে ভদুসমাজে নম্থার করিয়া অভিবাদনের রীতি প্রবর্তিত হউথাছে। মুসলমানদের মধ্যে প্রত্যেকে প্রত্যেককে 'সালাম' দিয়া অভিবাদন করে ; যুরোপীয়দের মধ্যে Good Morning সর্বসাধারণের মধ্যে বাবঞ্চ হয়। হিন্দু শিষ্টাচার অনুসারে নমস্কার তিন প্রকার-কায়িক, বাঞ্চিক ও মানসিক; এই প্রত্যেকটি পুনরায় উত্তম, মধ্যম ও অধন শ্রেণীতে বিভক্ত। যথা, ক।য়িক উত্তম---হস্তপদ প্রসারিত ভূতলে দণ্ডবং হওয়া; কায়িক ম্থান—হাঁটু গাড়িয়া মাটিতে কপাল ছোঁয়ানো। কায়িক অধম —হু ধ্রাত কথালে ভ্লিয়া সাধারণ নমস্কার। বাচিক উত্তম— ভঞ্চিস্ফকারে সর্চিত সংগাতাদির দারা স্তাতি করিয়া নমসার। বাঢ়িক মধাম—বৈদিক বা পৌরাণিক স্তোত্রাদি পাঠ করিয়া ননসার। বাচিক অধম—নিজ ভাষায় নিজ অভীষ্টের উল্লেখ করিয়ানমস্বার। মান্স নমস্বার তিবিধ, যথা ইষ্ট্র, মধ্য ও অনিইগত মনোভাব জাপন।

#### ন্মস্কার ব্যায়াম

মহারাইদেশে এক প্রকার দেশীয় শারীর চর্চা।

#### নমায, নামাজ

নমাজ শব্দ পারসিক; সংস্কৃত ননসৃ ও নমাজ একই আব-ভাষার শব্দ। আরবীতে সালাৎ বলে। মুসলিমগ্র যে প্রণালীতে দৈহিক উপাসনা করিয়া থাকেন উহাকে নমায বলে। ইদ্লাম ধর্মতে নমায যাবতীয় উপাসনার মধ্যে শ্রেষ্ঠ, ইহার উদ্দেশ্য সর্বদা আলাহ তাআলাও তাহার ওণাবলী স্মরণ রাথিয়া সংকাষে আত্মাকে আগহান্বিত ও অসং কাথে মনে থুণা ও ভাঁতি জাগরুক রাথিয়া আত্মার উন্নতি সাধন ও ইংকালে তঞ্জনিত শান্তি ও আনন্দ লাভ ও পরকালে আলাহ তা গাল।র সম্ভৃষ্টি লাভ। মুসলিম ধর্মাবলম্বীদিগকে সভ্যবদ্ধতা ও নেতার নেতৃত্ব মানিয়া চলার শিকা দানও ইহার অক্ততম উদ্দেশ্য। নমায নিম্নলিখিত ১৩ প্রকারঃ---

১। দৈনন্দিন নমায, ২। জুমার নমায, ৩। ঈদল ফেৎর ও ঈদ্ৰজোহার নমাধ, ৪। জানাধার নমাধ, ৫। যুদ্ধকালীন নমান, ৬। পূন ও চন্দ্রগ্রহণকালীন নমান, ৭। বৃহির জন্স প্রার্থনার নমান, ৮। এশ্রাকের নমান, ৯। জোহার নমান, ১০। তাহাজ্জুদ ও বেংরের নমান, ১১। তারাবীই নমান, ১২। জনণকালীন নমান, ১৩। এত্তেপারার নামান। ১। দৈনন্দিন নমান প্রত্যেক ব্যুগ্রাপ্ত সক্তান নরনারীর জন্ম অবশু কর্তব্য। ইহার জন্ম দেহ, বত্র ও নমানের স্থান প্রিত্র জ্ঞা আবশুক। কর্মহী নারীগণের জন্ম অত্কালে নমান মাক। ইহা পালন না করিলে ঘোরতর পাতকগ্রস্ত ও অধীকার ক্রিলে কাফের হইয়া যায়। ইহা দিবসে পাঁচবার পড়িতে হয় যথাঃ—

- (क) ফ্রহে সাদেক অর্থাৎ প্রাতে পূর্বদিকে প্রথম প্রকৃতভাবে আলোক-রিথা দেগা দিবার পর চইতে স্থোদয়ের পূর্বমূক্ত প্রথম্ভ কজরেব বা প্রাতঃকালীন নমাষ। ইহাতে ২.রাকাৎ ক্সমতে মোয়াকাদাও ছই রাকাৎ করজ পড়িতে হয়।
- (ণ) দ্বিপ্রহরের পর স্থ পশ্চিম গগনে তেলিবার পর হইতে বস্তুর ছারা উহার সমান হওরা পর্যন্ত জোহরের নমায। এই নমায এীত্মকালে কিঞ্চিৎ দেরী করিয়া ও শীতকালে কিঞ্চিৎ শীত্র পড়ার নিয়ম। ইহাতে প্রথমে চারি রাকাত স্কুরৎ পরে চারি রাকাৎ ফরজ, ওৎপর ছই রাকাৎ স্কুরতে মোয়াকাদা, তৎপর ইচ্ছাস্থ্রপ ছই বা চারি রাকাৎ নফল।
- (গ) জোহরের সময় শেষ হওয়ার পর হইতে স্থ রক্তবর্ণ হইবার (অন্ত যাইবার প্রাকালে) পূর্বপদন্ত আসরের নমায। এই দমানকে সালাতুল ওস্তা বা মধাবর্তী নমায বলা হয়। ইহা জ্বস্থান্ত নমায অপেকা অধিক ' ত্সম্পন্ন। ইহাতে প্রথমে চারি রাকাৎ স্কলতে গায়র মোয়াধাদা ও তৎপর চারি রাকাৎ ফরত্ন পড়িতে হয়।
- (ए) স্থান্তের পর হইতে সম্পূর্ণ অক্ষকার না হওয়া প্যস্ত মগরেবের নমাযের সময়। ইহাতে প্রথমে তিন রাকাং ফর্ড, তৎপর ছুই রাকাং স্ক্লতে মোয়ানাদা, তৎপর ইচ্ছাস্ক্লপ ছুই বা চারি রাকাং নফল।
- (৫) সম্পূর্ণ অন্ধকার হইবার পর হইতে স্থবহে সাদেক অর্থাৎ কজরের নমাবের সময় আরম্ভ হওয়া পয়য় এশার নমাবের সময়, কিন্ত দ্বিশ্রহর রাত্রির পূর্বে পড়িয়া লঙ্মাই উত্তম। ইহাতে প্রথম চারি রাকাৎ ফ্রন্ত, প্রুরে চারি রাকাৎ ফরজ, তৎপর ছই রাকাৎ ফ্রন্ত, তৎপর ইচ্ছামত ছই, চারি বা তদ্ধিক জোড়া রাকাৎ নফল। রাত্রিতে তাহাজ্জুদ না পড়িলে এক, তিন, পাঁচ বা সাত রাকাৎ বেৎর পড়িতে হয়। উপরোক্ত নাম গুলিকে ওয়াজিয়া বা সাময়িক নমায এবং তজ্জ্ঞ নির্দিষ্ট মসজিদকে ওয়াজিয়া মসজিদ বলে।

উপরোক্ত নমাবগুলির মধ্যে ফরজ নমাজগুলি পাঁচ সময়ে মহলার মধ্যস্থ ওয়াক্তিয়া নসজিদে বা বিশেষ অফ্রবিধা না হইলে নিকটম্ম জুমা মসজিদে সমবেত হইয়া এক ইমামের (এ) পশ্চাতে জমাতে (দলবদ্ধভাবে) পড়াই উত্তম। বগৃহে একাকী পড়িলে নমাজ হয় কিন্তু উহা সর্বাঙ্গ সম্পূর্ণ হয় না। জমাতে প্রালোকগণও সমবেত হইতে পারে; প্রথমে পুরুষদের সারি, মধান্থলে অলবয়ন্ত্র বালকবালিকাদের ও সর্বপশ্চাতে প্রীলোকগণ দিড়াইবে।

২। প্রতি শুক্রবারে জোহরের নমাজের সময় নিকটছ জুমা
মস্ভিদে সমবেত হুইয়া দলবদ্ধভাবে এক ইমামের পশ্চাতে

ছুই রাকাং জুমার নমাজ পড়িতে হয়। ইহাতে ইমাম
মিশ্বরে (বেদীতে) উঠিয়া প্রথমত ২টা গুংবা (জ) দিবেন।
তৎপরে সমবেত জনমঙলীর সহিত ছুই রাকাং নমায
পড়িবেন। ইহার পূর্বে প্রত্যেকে মসজিদে প্রবেশ করিয়াই
এককভাবে ছুই রাকাং দাবেল-মসজিদ নমায পড়িবে।
তৎপর চারি রাকাং হুরুত ও ইমামের সহিত ছুই রাকাং নমায
পড়িবার পর ইচ্ছামত নফল পড়িবে। এইটি মুসলিমগণের
মাপ্তাহিক স্মিলনী বিশেষ; ইহাতে স্ত্রীলোকগণও যোগ দিতে
পারেন। হুজরত মুহ্মুদের জীবন্ধণার, চারি ধলীক্ষার শাসনকালে ও সম্ভবত উন্মিয়া গলীকাদের শাসনের প্রথমভাগেও
স্ত্রীলোকগণ মসজিদে ও ঈদগাহে গাইতেন।

- ০। (ক) ঈত্ল-ফেংর—রমজানের রোজার শেষে প্রেলা শওয়াল তারিথে, পূর্বাহে এই নমায মাঠে সমাধা হয়। সমস্ত লোক সমবেত ইইলে ইমাম প্রথমে দলবদ্ধভাবে, প্রণমে সাত, পরে পাঁচ, মোট বারো (হানাধীমতে প্রথমে ভিন পবে তিন, মোট ছয়) তকবীরে হই রাকাং নমায পড়েন; অতঃপর বেদীতে উঠিয়া ছইটা থুবো পাঠ করেন।
- (৩) উত্তে । হার নমায জুলহজ্জ মাদের ১০ই তাবিণে হয়।
  ইহাও সত্ল-ফেৎরের নমাজের স্থায়। যে মাঠে উভয় ঈদের
  নমায পড়া হয় ভাহাকে ঈদগাহ বলে। স্থীলোকগণও ঈদগাহে
  যাইতে পারেন। শতুমভী প্রীলোকগণ নমাযে যোগ দিবেন না,
  কেবল মাত্র খুৎবা শুনিবেন। ঈদ্ছটি মুসলীমদের বাধিক
  সম্মিলনী।
- ৪। কাহারও মৃত্যু হইলে তাহাকে স্নান করাইয়া কাফন
  দিয়া যে নমায পড়া হয়, তাহাকে জানাজার নমায বলে।
  মৃতদেহ সম্মুগে রাথিয়া ইমাম তাহার বক্ষরলের নিকট
  দাড়ান। অপর লোক পশ্চাতে সারিবন্দী হইয়া দাড়ায়।
  এই নমাযে প্রথমত তকবীর দিয়া (আলাহো আকবর
  বলিয়া) সরা ফাতেহা ও অস্ত কোন কুত্র স্বরা বা তাহার অংশ
  পাঠ করিবে। তৎপর দ্বিতীয় তকবীর দিয়া দয়দ পড়িবে।
  তৎপর তৃতীয় তকবীর দিয়া জানাজার দোয়া পড়িবে। পরে চতুর্থ
  তকবীর দিয়া সালাম (জঃ) ফিরাইবে। তকবীর ব্যতীত আর
  সবই অমুচেম্বরে বলিবে। এই নমায ফরজে কেফায়াহ অর্থাৎ
  মৃতের মহালার সকলের জন্ত ফরজ (জঃ)। কিন্তু কতকশুলি
  লোকে পড়িলে সকলেরই পক্ষ হইতে সম্পাল্ল হয়।

ে। বুদ্ধের সময় ইমাম যে প্রক্রিয়ার নমায় পড়েন তাহাকে
সালাতুল থওফ বলে। ইহাতে একদল ইমামের সহিত এক
রাকাং পড়িবে; অঞ্চদল তংকালে তাহাদিগের প্রহরীর কাজ
করিবে। অতংপর এইদল প্রহরীদিগের স্থান গ্রহণ করিলে, প্রথম
প্রহরীদল আসি এক রাকাং নমায় পড়িবে। তংপর প্রথম দল
আসিয়া আর এক রাকাং পড়িয়া গিয়া প্রহরীদলের স্থান
লইবেও বিতীয় দল আসিয়া আর এক রাকাং পড়িবে, এইরপে
প্রত্যেকদল তুই রাকাং করিয়া নমায় পড়িবে।

৬। চলুবা সূর্যগ্রহণ লাগিলে ছুই রাকাং করিয়া নমাব পডিবার নিয়ম আছে।

। বৃষ্টি না হইলে বৃষ্টির জয় প্রার্থনা করিয়। বে নমাধ পড়া
 য়য় ভাহাকে সালাতুল ইস্ভেসকা বলা য়য়।

৮। এশরাকের নমাস—উহা বেচছাধীন, দৈনন্দিন নমাথের অফাতম। উহানফল। সময় সকাল ৭—৭।টায়।

। (क्रांशंत नमाय—हेंशं अन्तन। समय सकाल २०॥—
 >>ो।

১০। তাহাক্ত্দের নমায— ইহাও নকল। সময় গভীর রাতি।
ছুই ছুই রাকাং করিয়া ৮, ১০ বা ততোপিক রাকাং পড়িতে
হয়। ঘাহারা তাহাক্দ্ পড়েন তাহারা এশার পর বেংর না পড়িয়া তাহ্বজুদের গরে পড়েন। বেংর স্ক্লতে মোয়াকাদা
(মহাত্রে ওয়াজেব)।

১১। তারাবীজ--এই নুমাধ রুমজানের চাল যে রাজে দেখ। মার সেই রাজি জইতে সুমুক্ত রুমজান মাসে পড়িতে হয়।

১২। জন্মণ কালে বা বিদেশে যদি এক স্থানে ১৫ দিনের অধিক স্থায়ীভ:বে না থাকে তবে জোহর, আসর, ও এশা চারি রাকাং করজ স্থলে ভুট রাকাং করজ মাত্র পড়িতে হয়।

১৩। কোন ওরতর কার্য আরম্ভ করিবার পূর্বে উহাতে সফলতা লাভের জন্ত প্রার্থনা করিয়া যে নমায পড়া হয়, তাহাকে এক্টেপারার নমায বলে। ইহা নফল। ছই রাকাং।

## নমিনেশন (Nomination)

স্থানীব সায়ত্ব-শাসন অন্তর্গত ইউনিয়ন বোর্ড (গ্রাম-সমাহার), জিলাবোর্ড ও নিউনিলিপালটির পরিচালকণণ করদাতা ভোটারদের হারা নির্বাচিত হন। নির্বাচিত সদস্ত ছাড়া গ্রুনমেন্ট করেকজনকে মনোনীত করেন। প্রত্যেক ইউঃ বোর্ডে ছয়জন নির্বাচিত হন; তিনজনকে গর্ডন্মেন্ট মনোনীত বা নমিনেট্ করেন। জিলা বোর্ডেও সাধাসণত ৬ জন মনোনীত হয় । বাবস্থাপক সভায় পূর্বে সরকার মনোনীত সদস্ত হইত; নুজন ভারত আইনে ১৯০৫ তাহা নাই। বাঙ্লাদেশের বাবস্থা পরিষদে ৬৮জন মনোনীত হইতে পারেন।

### নমূচি

পৌরাণিক অহর। কাগুপ ও দুমুর পুত্র। ইক্র ইহার হত্তে পরাজিত হুটয়া প্রতিজ্ঞাবদ্ধ হন যে তিনি রাত্রি বা দিনে কখনো তাহাকে বধ করিবার চেটা করিবেন না। মুক্তি পাটয়া ইক্র সুযোগ খুঁজিতে পাকেন ও সদ্ধায় ইহাকে বধ করেন।

#### নয়নানন্দ দাস

বৈশ্বৰ পদক্তী। মহাপ্ৰভূৱ সমসাময়িক; পণ্ডিত গ্লাগনের আতাও বাণীনাপ মিশর পূতা। ইহার বংশধরণণ নৃশিদানাদ শীপটি-ভরতপুর থামে বাস করিতেছেন। নয়নানন্দের আদি নাম প্রবানন্দ। বালাকালে অভূত ববিহ শক্তি দেখিয়া গদাধর ইহাকে নং নাম দেন। পদকল্পতরতে ২০টি পদ আছে; আরও ৭১টি পদের সন্ধান পাওয়া গিয়াছে। (ছং পদ কল্পতক্ত ১২৭-৮)

#### নয়পাল (:080-৫৫ খু অ)

বঞ্জের পালবংশীয় ১০ম নৃপতি. ১ম মহীপালের পুতা। ইছার রাজ্য মগধ ও উত্তর বঙ্গে বিস্তৃত ছিল। দীপক্ষর প্রীজ্ঞান মহারাজ নয়পালের অন্স্রেরাধে বিক্রমণিলার মহারাজ বংরন। নয়পালের পুতা এয় বিগ্রহপাল। এই সময়ে বোধহয় ত্রিপুরী কালচুরিরাজ লক্ষ্মীকর্ণ বঙ্গদেশ আক্রমণ করেন। কিম্বদন্তী যুদ্ধের পর অতীশ দীপক্ষরের মধাস্তায় উভয় রাজার মধো সন্ধি হয়। (জ: Hem Ray, Dynastic History of Northern India vol. I. p 824-7).

নামের, আলাফ্রেড্ (Noyes, Alfred ১৮৮০—)
ইংরেজ কবি। ১৯০২এ The Loom of Years নামে প্রথম
কাব্য প্রকাশিত হয়। ইহার পর বছ কাব্য নাটক ও উপস্থাস
রচনা করেন। ১৯১৪—২০ প্রয়ন মার্কিন দেশের প্রিন্সটন
বিশ্ববিদ্যালয়ের অধ্যাপক। ১৯০৩এ ইনি রোমান ক্যাণলিক
সম্প্রদায়ভূক্ত হন। ইহার Torch-Bearers (১৯২২-২৫)
মহাকাব্য বর্তমান ইংরেজি সাহিত্যের একথানি সেরা গ্রন্থ।

#### নরক, অস্বরাজ

প্রাচীন কালে পূর্ব ভারতে আর্থশক্তি বহুকাল প্রতিহত হয়।
মগধে জরাসন্ধ, উত্তরবঙ্গে বাণ রাজা, প্রাগ্ ক্রোভিংপুর বা
কামরপে নরক আর্থ সভাতা প্রসারের প্রধান শক্র ছিলেন।
ইহারা ক্রিয়-শক্তিকে প্রতিরোধের চেটা করেন; বিদর্চ
রাজকন্তা মায়ার গর্তে নরকের ভগদত্ত, মহামীর্ষ, মদবন্ত ও
ক্রমানী নামে ৪ পুত্র জন্মে। ইনি কংস ও জরাসন্ধর সহিত
মিলিত হইয়া আ্যদের ১৬,০০০ কন্তা হরণ করেন। ইহাদের
এই আ্যান-বিরোধ ধ্বংস ও ধ্রমারাজ্য সংখাপন করিবার

ক্তন্ত শ্রীকুক আয়াবর্তের ক্ষত্রিয়নের সক্ষবদ্ধ করেন ও বিশেশ-ভাবে পাশুবদের সহায়তায় ইহাদের ধ্বংস করেন। ছুর্য্যোধন ও কৌরবগণ জরাসদ্ধাদির মিত্র ছিলেন। ব্রাহ্মণরা নরককে এতই মুণা করিতেন যে নিরয়ের নাগ 'নরক' রাগিলেন।

#### নরক (Hell, Inferno)

সকল ধর্মে ও ভাষায় নরক সথকে বিচিত্র কল্পনা আছে। देशकिएमत 'निञ्ज', शोकरमत द्राउम (Hades), Tartarus এবং দেমেটিক জেভেগ্না (gehenna); লাভিন inferno; ইং hell। ইছদিদের ছে হয়া শব্দ ও আরবী 'জাহারম' অভিন। মৃত্যুর পূর্বে যেসব পাপাকে ইহলোকে ধর্মরকীরা শাস্তি দিয়াও খুনা হইতে পারিতেন না, তাহাদের মৃত্যুর পর অনন্ত নরকের বাবস্থ। করিতেন। যথন রাজভয় ও রাজশাসন কঠিন ছিল না, তথন মাজুণ নিজ ভুরুত্তি স্বভাবকে 'নারকের ভয়ে' সংযত করিত। হিন্দুপুরাণে সদাচার, (লোকাচার, মানবধর্মর বিরুদ্ধে ব্যভিচার করিলে श्रीतिक भाष्टि मान्त्र लक्षा कितिष्टि चार्छ। नत्रक वर्गनाश জৈন পুরাণ অদ্বিতীয় ; অসংগ্য অপরাধের জন্ম অসংখ্য প্রকার নরকের পুমাকুপুমা বর্ণনা পড়িয়া মনে হয় যেন লেপক সেণান থেকে ফিরিয়া আসিয়া লিখিতেছেন। । প্রস্টানদের মধ্যে Hell-fireএর ছালার ভয় বহুকাল ছিল। ই্রুদি, থুস্টান, মুদলমানরা বলেন ছুনিয়া ধ্বংদের পর পুণায়ারা অনস্তকাল স্বর্গে ও পাপাত্মারা অনন্তকাল নরকে বাস করিবে।…হিন্দুরা পুনর্জন্ম মানে বলিয়া তাহাদেব বিশাস যে মৃত্যুর পর ছুষ্ট আত্মারা নানা যোনিতে পুনর্জন্ম এহণ করিয়া শান্তি ভোগ করে; কিন্তু অনন্ত কাল নরক বাস করে না। ভিন্দু পুরাণে ৮৪ ( এম-বৈবর্তে ৮৬) নরককুণ্ডের নাম ও বর্ণনা আছে। বৌদ্ধণান্ত্রে মহানরক ৮টি, যথা সঞ্জীব, সজ্বাত, কালস্ত্র, মহাবাঁচি, ধুম-রৌরব, জালারৌরব, তপন, প্রতাপন। হিন্দুদের কয়েকটি নরকের নাম : (১) তামিশ্র (অন্ধকার), (২) অন্ধতামিশ্র(নিবিড অন্ধকার), (৩) মহারৌরব (তপ্তভূমি ও পন্থাবহল), (৪) রৌরব, (৫) কালস্তা ( কুলালচলস্তাছেদক), (৬) মহানরক ( যেথানে মহতী পীড়া ), (৭) সঞ্জীবন ( জীবিতের ভাড়ক ), 🕞 মহাবীচি ( সমুদ্র তরক্ষে বিপথস্ততা ), (৯) তপন ( অগ্রাদি দাহ ), (১০) সম্প্রতাপন (কুম্বীপাক), (১১) সজ্পাত (অল্লম্ভানে অনেকের অবস্থান), (১২) কাকোল (কাক÷ভূঁক সক্ৰ), (১০) কুট্মল (রজ্পাশ) (১৪) পুতিমৃত্তিক, (১৫) লৌহশকু, (১৬) গান্ধীন ( পিষ্টপচন ) ইত্যাদি। (দ্রষ্টন্য সম্মংহিতা

#### নরখাদক (Cannibals)

প্রাচীন জগতের সাহিত্যে নরণাদক মাসুষেব কণা পাওয়া যায়। হোমারেব মহাকাবো প্রেস্ ও সিসিলিবাসী নরণাদকের উল্লেপ খাছে। প্রাচীন মানবের যেসব আছেডা আবিয়ত

হুইয়াছে তাহাদের কোন কোনটির আবর্জনাকুণ্ডে মাকুনের কঞ্চাল পাওয়া গিয়াছে। প্রাচীন ভারতে রাক্ষসরা নরমাংসাহারী ছিল বলিয়া উক্ত হয়; মহাভারতের বক রাক্ষসের গল স্পরিচিত। কটলাান্ডের ১৪শ ও ১৫শ শতকে শুহাবাসী একজন নরগাদক লোক ছিল । কুদার জক্তা নরমাংস আহার করা ছাড়া, অক্তা বোধ হুইতেও উচা ভক্ষণ করিতে দেখা গিয়াছে; যেমন লোকবিখাস ছিল যে হদ্পিও কাঁচা খাইতে পারিলে বহুওবের অধিকারী হওয়া মায়। প্রাচীন মিশরে মৃতদের প্রতি শন্ধার নিদর্শনক্ষণ মৃতকে ভক্ষণ করিবার পদ্ধতি আদিম খুগে ছিল। ভারতবর্গে অলোরপন্থী নামে ভাষিক সাধকদের একগেণী শবের মাংস আহার করিত বলিয়া শোনা যায় । আফিকা ও প্রশান্ত মহাসাগরের বন্ত ঘাঁপবাসী ঐতিহাসিক যুগেও নবগানক জিল। এ মহাসাগরের বন্ত ঘাঁপবাসী ঐতিহাসিক যুগেও নবগানক জিল। এ মহাসাগরের বন্ত ঘাঁপবাসী ঐতিহাসিক যুগেও নবগানক জিল। মহাত হিলের সময়ে মৃত

#### নরনার য়েণ

বিঞ্র যুগল ভাবতার এজুনি ও শীর্ককে নরনারায়ণ বলা হয়।

নরনারায়ণ সিংহ, কামরূপের রাজা (১৫২৫—৮৮) ইহার সময়ে কালাপাহাড় ১৫৪২এ কামাথা মন্দির ধ্বংস করে। ইনি দশবংসরে তাহা পুনর্গঠন করেন (১৫৬৫)।

### নরবলি ( Human sacrifice )

প্রকৃতির নিয়ম সম্বন্ধে অনভিজ্ঞ আদিম মানব ভয়ে বিশ্বয়ে দেবতাকে তুই করিবার জক্ত জীববলি দেয়। পূর্বকালে নরবলি প্যস্ত চলিত। বৈদিক মুগে উহা ছিল বলিয়া অনুমান হয়। শুনংশেক-উপাথান জইবা। ইহুদীদের মধ্যে পূর্বকালে এই প্রণা ছিল বলিয়া মনে হয়। ইরাহিম তাহার পরিবর্তে পশুবলি বাবস্থা করেন। ভারতে গল প্রভৃতি অনাধ্দের মধ্যে, ঠগাদের মধ্যে কালীপূজার সময় নরবলি হইত। প্রাচীন বাবিলনে, ফিলিভানে, আমেরিকার ময় জাতির মধ্যে নরবলি হইত। সভাত। ও শাসন প্রসারের সহিত ইহালোপ পাইয়াছে।

নরম জল (Soft water) দঃ কোমল জল।

## নরসিংহ

মানব সভ্যতার ইতিহাসে Aperman বা Neanderthal যুগের অর্থনর। পৌরাণিক আগ্যানে আছে, বিফুর ৪র্থ অবতার রূপে নরসিংহ হিরণাকশিপুকে বধ করেন। (দ্রঃ হিরণাকশিপু)

### নরসিংছ দেব

উড়িয়ার গঙ্গ বংশীয় (৬৫০—১৪২৫) ৪জন রাজার নাম। ১ম নরসিংহদেব ৩য় অনঙ্গভীমের পুত্র (১২৩৮—১২৬৪)। ২য়— ১ম-এর পৌত্র, ভামুদেবের পুত্র (১২৭৮—১১০৫)। ৩য়
—২য়র পৌত্র, ২য় ভামুদেবের পুত্র (১৩২৭—৫২)। ইহার
পৌত্র ৪র্থ নরসিংহদেব গঙ্গবংশের শেষ রাজা (১৪২৫)।

## নরসিংহ বর্মন

দঃ ভারতের পশ্লব বংশীয় রাজা (৬২৫—৪৫); ইহার সময়ে ছয়েনসাও তাঁহার রাজ্য জমণ করিয়া ধান। ইহার হতে চাপুকারাজ পুলকেশিন—যিনি হধবর্ধনকে পরাজিত করেন— তিনি পরাভৃত ও বোধ হয় নিহত হন (৬৪২)।

### নরসিংছ বস্থ (১৮ শতক)

ধর্মসকল কাব্য রচয়িত। (১৭০৭)। নিবাস বর্ধমান শাঁথারীথাম। পিতার নাম ঘনগ্রাম বহু। ইনি বীরভূমের
রাজনগরের রাজা আসাছলা গানের উকীল ছিলেন। ১৭০৬এ
নরসিংহ লক্ষ টাকা থাজনা লইয়া মূর্শিদাবাদ নবাব সরকারে
জমা দিতে ঘাইতেছিলেন; পণে আউসপ্রামে এক রাত্রি
কাটান; তগন সেগানে ধর্মের গাজন হইতেছিল। উৎসবস্থলে
এক অপরিচিত সন্তাসী ইহাকে নৃতন ধর্মসকল রচনা করিতে
বলেন। মূর্শিদাবাদ হইতে ফিরিয়া:নরসিংহ ১৭৩৭এ (১৬০৯
শক) ধর্মসকল রচনা করেন। ত্রু স্কুমার সেন, বাংলা সাহিতা।

### নরসিংহ, মেহতা (১৫ শতক)

গুজরাটের আদি কবি ও মনীশী। শাক্তক-জীবনলীলা লইয়া তিনি কবিত! ও গান রচন! কেরেন; কোন বৃহৎ এন্থ নাই।

#### নরসংহ সলুভ

দক্ষিণ ভারতে বিজয়নগর রাজ্যের সন্ত বংশীয় রাজা। ইনি সক্ষম বংশের লোপ সাধন করেন (১৪৮৬ – ৭)। রাজা ইইবার পূর্বে ইনি চন্দ্রগিরির শাসনকর্তা ছিলেন। পোতুর্গীজর। ইহার রাজত্বকালে ভারতে আমে ও বিজয়নগরকে নরসিংগা রাজ্য বলিয়া অভিহিত করে। ১৫০৫এ সলুভ বংশের অবসান হয়।

## নরহরি চক্রবর্তী (১৮ শতক)

অপর নাম ঘনখাম। পিতা জগন্ধাথ। বিখনাপ চক্রবর্তীর শিক্ষা। ভক্তিরত্বাকর গ্রন্থের রচয়িতা। অন্থাস্থ: এছ—প্রক্রিয়া পদ্ধতি, গৌরচয়িতচিন্তামনি, গীতচক্রোদয়, নরোন্তম বিলাস, শ্রীনিবাসচয়িত, ছন্দসমুক্র, পদ্ধতিপ্রদীপ ইত্যাদি। পদাবলীর কর্তাও বটে। ভক্তিরত্বাকর' গ্রন্থকে বৈশ্বব ইতিহাসের বিশ্বকোষ বলা যাইতে পারে। (ফ্ক্মার ৮২৮) এই গ্রন্থে কৃন্দাবন পরিক্রমা, নদীয়া পরিক্রমা ও সংস্কৃত সঙ্গীত শাক্রের অপূর্ব গবেষণা ও বিবরণ এবং মহাপ্রভূর পরবর্তীবুগের প্রধান বৈশ্বক আচার্থদের সবিস্তার বর্ণনা আছে। (জঃ পদকল্লতক্ষ ৫ম পৃ: ১০৫—৬। দীনেশ সেন, বঙ্গভাষা ও সাহিত্য; জগন্ধরু জন্তু, গৌরপদত্বরিক্রমী।)

## নরহরি সরকার ঠাকুর (১৪৭১—১৫৪০)

বৈক্ষৰ পদকত।; শৌরাঙ্গ বিষয়ক পদরচনার আদি প্রবর্তক।
নদীয়ানাগরের প্রেমের প্রথম উল্লেখ এই সব পদে আছে।
জন্মস্থান প্রীণণ্ড; পিতা নারায়ণ; বৈদ্য জাতি; জ্যেষ্ঠ লাতা নুকুন্দ
গৌড়ের বাদশাহর চিকিৎসক। নরহরি ব্রহ্মচারী জীবন যাপন
করেন। নবদীপের টোলে সংস্কৃত অধ্যয়ন করেন ও তৎকালে
'ভব্তিচন্দ্রিকা পটল', 'ভব্তামৃত অষ্টক' নামক সংস্কৃত গ্রন্থদ্বয়
রচনা করেন বলিয়া জানা যায়। মহাপ্রভুর জন্মের ৭ বৎসর
পূর্বে ইহার জন্ম হয়; স্বতরাং তাহার সমসাময়িক।
চৈত্রগুভাগবত, চৈত্রগুমকল প্রভৃতি গ্রন্থে ইহার উল্লেখ আছে,
কিন্তু বিস্তৃত জীবনকাহিনী জানা যায় না। পদকল্পতরুতে
যে২০টি পদাবলী আছে তাহা গৌরাক্ষ-বিষয়ক।

নরীম্যান, খুর্শেদ এফ (Nariman, Khurshed I. জন্ম ১৮৮৫) বোদ্ধাই-এর বিগাত পার্শী বাবহারজীবী ও রাজনীতিক। বোদ্ধাই কর্পোরেশনের ১৯২৪ হইতে সদস্ত। ১৯৩০ হইতে বোদ্ধাই কংগ্রেস কমিটির সদস্ত। নিশ্বিল ভারত কংগ্রেস কমিটির সদস্ত ছিলেন। বোদ্ধাই-এর মেয়র ১৯৩৫-৩৬। আইন-অমান্ত আন্দোলনে যোগ দিয়া চারিবার কারাগারে যান। কংগ্রেসের সহিত মতান্তর হওয়ায় ইনি কংগ্রেস কর্তৃক্ পরিতাক্ত হইয়াছেন।

নরে ক্রেক্ট ক্রেব, মহারাজা বাছাত্র, শুর (১৮২২ -- ১৯০৩) কলিকাতা শোভাবাজারের রাজা নবকৃঞ্চের পোতা। কিছুকাল ৬েপুটি মাজিস্টেট ছিলেন। বহু জনহিতকর কর্মের সহিত যুক্ত; গভর্নমেন্ট কর্ভ্ক রাজা, মহারাজ বাহাত্রর, শুর প্রভৃতি উপাধি ভূষিত হন।

নবেক্সনাথ সেন, রায় বাহাছর (১৮৪৬—১৯১১)
বালোর সাংবাদিক। রামকমল সেনের পৌত্র। ১৮৬১
দেবেক্সনাথ ঠাকুরের অর্থামুকুল্যে Indian Mirror
পত্রিকা প্রকাশিত হয়। তথন সম্পাদক ছিলেন মনোমাহন
ঘোষ। নরেক্সনাথ এই কাগজে নিয়মিত লিখিতেন।
১৮৬৬তে নরেক্সনাথ এটনীর কাজে প্রবেশ করিলে কাগজেয়
সহিত তাহার সম্ম গৃচিয়। যায়। কেশবচক্র সেন
বিলাত হইতে আসিয়া উহাকে দৈনিকে পরিণত করিতে
চান; তথন নরেক্রনাথ পুনরায় তহা গ্রহণ করেন (১৮৮৩) ও
মৃত্যু পর্যন্ত (১৯১১) পরিচালনা করেন। ১০১৮ সালে
'ফলভ সমাচার' পুনরায়ত করেন, কিন্তু চলে নাই। ইনি
কলিকাতা কর্পোরেশনের সদস্ত ও তথা হইতে প্রেরিভ হইয়া
বঙ্গীয় বাবস্থাপক সভার সদস্ত (১৮৯৭—৯৯) হন। ইহার নামে
একটি পার্ক (Square), Indian Mirror Street নামে একটি
রাম্ভা আছে।

### নরেজ্রনাথ দত্ত (ড: বিবেকানন্দ সামী)

নবেন্দ্র মণ্ডল (Chamber of Princes)
মন্টেও-চেম্পকোর্ড রিপোর্ট (১৯১৯) অনুসারে ভারতীয় করদ
ও মিত্র রাজাদের লইয়া একটি সভা গঠিত হয়। ১৯০১এ
ডিউক অব কনট্ থারা উহা প্রতিষ্ঠিত হয়। ভারতের বেরাজাদের জগু অন্তত ১১টি তোপ দাগা হয় ইাহারা সকলেই
সদস্ত। এমন সদস্ত ১০৮ জন; অপর ১২৭টি রাজ্যের ১২ জন
প্রতিমিদি লইয়া মোট ১২০ জনে এই সভা গঠিত। এছাড়া
বড়লাট ইচ্ছা করিলে কাহাঁকেও সদস্ত করিতে পারেন।
বড়লাট সভাপতি। পাতিয়ালার মহারাজা চানসেলার ছিলেন।
এই সভার স্পারিশ করিবার মাত্র ক্ষমতা আছে। হায়ন্তানাদ,
কাশ্মীর, মহীশুর, বড়োদা প্রভৃতি প্রধানতম রাজারা সদস্ত

#### नरत्रमहस्य (जनखर्थ

হন নাই।

হাইকোর্টের আইনব্যবসায়ী ও সাহিত্যিক। ইহার জন্মস্থান ময়মনসিংহ-টাঙ্গাইল। ইনি কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের আইনের 'ডক্টর' উপাধিধারী (D. L.)। ইনি বহু উপস্থাদ রচ্যিতা; অগ্নিসংস্কার, শাতি, রাজগী প্রভৃতি বিশেষ গাত।

#### बदर्शाख्य कांत्र ( २०४०-- >५०१ )

বৈশ্বসাহিতো 'ঠাকুর মহাশয়' ্মে প্রিচিত। উত্তর বক্সে রাজশাহী জিলার থেতরী গ্রাম জলাহান; পিতা রাজ্য উপাধিধারীজমিদার কৃষ্ণান্দ দতু; মাতা নারায়ণী। ইনি খুলতাত সংখ্যাৰ দত্তের হত্তে বিষয় সমর্পণ করিয়া বুন্ধাবনে গিয়া জীব গোপামীর মিকট ভক্তিশাপু অধায়ন করেন: পরে দেশে ধিরিয়া ভাঁচৈতকার জীবনলীলার মানা তীর্থ পরিদর্শন করেন। ইনি গরানহাটী কীর্তনের স্থাপয়িতা। রুসকীর্তনের স্রষ্টা হিসাবে তিনি বঙ্গদেশে অমর হুইয়াছেন। বৈশ্ব পদকর্তা; প্রেমভক্তিচন্দ্রিকা, সাধনভক্তিচন্দ্রিকা, সাধ্যপ্রেমচন্দ্রিকা, সিদ্ধপ্রেম-চলিকা এবং চমৎকারচল্রিক।—এই 'চালকা পঞ্ম'; সুর্যমণি, চক্রমণি ও প্রেমভক্তিচিয়ামণি —এই 'তিন মণি' রচনা করেন। বৃন্দাবন ২ইতে দেশে ফিরিয়া তাঁহার ইচ্ছায় রাজা সঙ্গোধ সম্ভ ছয়ট বিগ্রহ স্থাপন করেন। এই কার্যা উপলক্ষো খেচরীতে সপ্ত দিবসব্যাপী এক বৃহৎ মহোৎসব হয়। ইহা বৈশ্বজগতে 'খেতরীর মহোংসব' নামে প্রাত। পদকল্লতক ৫ম খণ্ড পু: ১০৯-৪৩। শিশিরকুমার গোন, নরোতম চরিত। ৬ক্টর ফুকুমার সেন, ২৩০। নরহরি চক্রবঙী কৃত 'নরোড্রম নিলান' কাবো নরোভ্রমের कीरनकाहिनी विदुछ। हेहा बामन विलास भूनी हेहाएछ থেত্রীর মহোৎসৰ বিস্তৃত্তাবে ব্রতিত আছে।

নথ্যক্রিফ, (Northcliffe of St. Peter in Thanet, Sir Alfred Charles William Harmsworth. Viscount 1865—1922) বৃটিশ সংবাদপত্রের মালিক ও সাংবাদিক। আলত্রেড হার্মকওয়ার্থ নামে এক ইংরেজ ব্যারিস্টারের পুত্র। বাল্যকাল হইতে পত্রিকা প্রকাশ ও প্রবন্ধ রচনায় ভাহার উৎসাহ ছিল। বহু কাগজে মুন্সিয়ানা করিয়া ১০০০ পাঃ জমাইয়া লন্ডনে আসেন ও তাহার লাতা খারবুড সিড্নী-(পরে লর্ড রদার্মিয়ার )র সহিত একথানি পত্রিকা প্রকাশ করেন (১৮৮৮)। ১৮৯২এ উছিলের Answer এর দশ লক্ষ কপি বিকাইতেছিল। ১৮৮৪এ ইনি Evening News ক্ষা করেন ও ১৮৯৬এ Daily Mail প্রকাশ করেন; আধুনিক জার্নালিজম বা সাংবাদিক পেশার ন্তন যুগের ক্লপাত হয়। ইহার পর মফ্লেলের কাগজ একের পর একে ইনি ক্রয় করিতে থাকেন। ১৯০৬এ নিউদাউন্ডল্যান্ডের বন ইজারা লইয়া কাগজ তৈযারী করিতে আরম্ভ করেন। মুদ্ধের সময় প্রচারকায়ে বিশেষ সহায়তা করেন। ইনি সমুং প্রতিদিন বহু রচনা লিপিতেন।

নর্থকেক (Northbrook, Thomas George Baring, First Earl of N. ১৮২৬—১৯০৪) রুটিশ রাজনীতিক। ভারতের বড়লাট (১৮২২—৭৬)। বারেন নর্থককের পূন। ১৮৫৭এ পার্লামেন্টের সদস্ত; ১৮৯৮—৭২ সমরস্চিবের সহকারী; ১৮৭২—৭৬ ভারতের বড়লাট। ইহার সময়ে বড়োদার গায়কাবাড়কে গদিচ্যুত করিয়া (১৮৭৫) একটি নাবালক বালককে রাজা করিয়া দেওয়া হয়। তিনিই ভূতপূর্ব গাঃ সাহজারাও। নর্থবিকের শাসনকালে আসামকে বাঙলা ইইতে পৃথক করিয়া নুতন প্রদেশ করা হয় (১৮৭৪)। সম্সাম্যাকি বাঙলার ছোটলাট রিচার্ড টেম্পল। ভারত সচিব স্থানিস্বেরির সহিত তুলার শুক বিষয়ে মতান্তর হওয়ায় ইনি কাজ ছাড়িয়া দেন। প্রস্কা অব্ ওএলস (পরে ৭ম এডোয়াড) এই সময়ে ভারতভ্রমণে আসেন। ভারত হইতে ফিরিয়া নর্থক্রক আর্ল হন। বেরিং পরিবার ইংলানিডের ধনিক ও বাঞ্চার হিসাবে বিশেষ গাত ছিল।

নথের রেশুলেটিং অ্যাক্ট (Lord Norths' Regulating Act 1778) পলালীর যুদ্ধের (১৭৫৭) ও বিশেষভাবে দেওরানী গ্রহণের (১৭৬৫) পর ইক্ট ইং কোম্পানী ভারতলাসন বিষয়ে বিশেষভাবে জড়িত হইরা পড়ে। পালামেন্ট ইহার জন্ম অতাস্ত বিব্রত হইরা পড়ে। সেইজন্ম প্রধানমন্ধী লর্ড নর্থ (১৭৩২—১২) এক বিরম্মক আইন পালামেন্টে পাশ করাম। বাঙলার গভর্নর-গ্রাইন-বর্দে গভ্রনর-জেনারল কইলেন এবং সপরিষদ ভাইর

উপর অকান্ত প্রদেশের কর্তৃত্ব দেওরা হইল। গঃ জেঃ বাতীত চারিজন সভা লইরা কাউন্সিল গঠিত হইল। প্রথম গভর্নর জেনারেল ওয়ারেন হেস্টিংস। স্থামকোট (জঃ) বা প্রধান বিচার সভা এই আইন ছারা এতিছিত হইল।

নর্মা (Norma or Euclid's Square) নক্ত-মঙল। লুপুস বা শণকের পার্থে ২২টি ভারার সমষ্টি।

#### নমান জাতি (Norman)

ঝন্দানাভিয়া হইতে এই নর্থম্যান বা উত্তরের লোকের। ১০ম শতকে ফ্রান্সের উত্তরে ডপ্লিবেশ করে; তাহারা অচিরে ফরান্ম হইয়া যায় এবং ইহারাই ১০৬৬তে ইংল্যান্ড অধিকার করে; নর্থম্যানরা সিসিলিও ইঙালিতে রাজ্যপ্রাপন করে; ইহাদের 'রুপ' নামে এক শাখা ক্রিয়ায় রাজ্য গড়ে।

নম লি টেম্পারেচার (Normal temperature) মামুবের গায়ের স্বান্তাবিক তাপ ৯৮ ৪ ডিগ্রী (FH)। (জ: টেম্পারেচার)

#### নম্লি স্থল (Normal School)

পার্টশালার শিক্ষকদের শিক্ষকতা-পেশা শিক্ষা দিবার জগু যেমন
'গুরু দুলিং' ঝুল আছে, তেমনি নর্মাল ঝুলেও এরপ শিক্ষা দেওয়া হয়। বর্তমানে মাট্রিক পাশ ছাড়া লওয়া হয় না। এই বিভালয়ে পাশ করিয়া বিভালীগণ গুরুট্রেনিং বিভালয়ের শিক্ষক অপবা উচ্চ ইংরেজি ঝুলের ছিওীয় প্রভিত প্রস্তু হইতে পারেন। পূর্বে নন্যল ঝুলে ছাত্রন্তি বা মাইনর পাশ করিয়া প্রবেশ করা যাইত; কোর্স ছিল তিন বংসরের।

#### নল, (Phragmites karka)

বাভাদিবগের দীখারু ৫।৬ ফুট উচ্চ তৃণ। আদ্র নিম্পুমে জরে।
বঙ্গের বছ স্থলেই স্পরিচিত। রাচে আখিন সংক্রান্তিতে
বাজকেত্রে নল-কাণ্ড প্রোগিত করিয়া লোকে এই কামনা করে
যেন ধাল্ত নলের মত উচ্চ হয়। নল, মুঞ্জ, শর পৃণক তৃণ।
থামের মধ্যে নল-পড়া বা নল-ধাওয়া নামে এক প্রকার মন্ত্রসিদ্ধ
নল-চালনা দেখা যায়। ছুইখানা লখা নল বা দীর্ঘ কঞ্চি
ছুইজন লোকে ছুই হাতে পালে সমান্তরে ঝুলাইয়া দাড়ায়;
থাম্য ওকার 'জড়ী, বড়ি, মদ্মে'র গুণে ঐ নল চোর ধরিতে বা
চোরাই মালের সন্ধান করিতে ধাওয়া করে; লোক ছুইট
ক্রির সঙ্গে সঙ্গে চলিতে বাধ্য হয়।

### नम ও प्रमञ्जी

নল নিবদদেশের রাজা; বিদর্ভ রাজকুমারী দময়ন্তী ইহাকে বয়ধ্বা করেন। দাত-ক্রীড়ায় তদীয় ল্রাতা পুদর কর্তুকি পরাভূত হইয়া নল দেশাগুরিত হন। উভয়ে বনের মধ্যে বহু কষ্টে দিনাতিপাত করিতে গাকেন। কিন্তু শেষকালে ঐভাবে বাস করা অসম্ভব দোল্যা তিনি নিমিতা দুমুহতীকে ভাগে করিয়া यान। পথে करवाहिक नाभ इँशाक म्रश्न कत्रिया निवर्ग করিয়া দিলে, ইহার রূপ ও বর্ণ বিশেষভাবে পরিবভিত হইয়া যায়। নল বাছক নাম লইয়া অংযোধায় উপস্থিত হন ও রাজা ঋতুপর্ণের সারধির কাজ গ্রহণ করেন। দময়তী পিতৃগৃহে পৌছান ও বহু অমুসন্ধানে নলের গোঁজ পান। পুনরায় বয়ম্বরা করিবেন এইরূপ জনরব ওনিয়া রাডা ঋতুপর্ণ বিদর্ভে উপস্থিত হন; নল ভাহার সার্থিকপে আসের; নলের স্থানিপুণ অবচালনার ফলে ঋতুপর্ণ নিদিষ্ঠ সময়ের পূর্বে বিদর্ভে উপস্থিত হইতে সক্ষ হন। অথশালে দময়তী নলকে চিনিতে পারেন ও উভয়ে মিলিত হন। ইতিমধ্যে ককোটকের বি:৭-বিং দ্র হইয়াছিল। গুণোধায় বাসকালে ঋতুপর্ণের নিকট হুইতে নল উত্তমরূপে দাত-ক্র্রা শিথিয়াছিলেন ; এথন নিংদ রাজ্যে কিরিয়া এতাকে দূতে বা যুদ্ধে আহান করেন ও এতাকে পরাভূত করিয়। রাজ্য ফিরিয়া পান। অতঃপর দময়তীর সহিত থুবে বাস করেন। নলরাজা প্রাতঃম্মরগায়দের মধ্যে অস্তম। দময়ন্তীর গভে নলের ইক্সেন ও ইক্সেনা নামে পুত্র কন্সাজ্যো \cdots ১৮৫৯এ উমাচরণ দে, ১৮৬৮এ কালিদাস সাল্লাল, ১৮৭৪এ ভোলানাথ মুখোপাধায়, ১৮৮০এ প্রাণ্চক্র দাস 'নল দম্মন্তী' নাটক রচনা করেন। গিরিশচল ঘোষের নলদময়ন্তী নামে নাটক আছে। মূল উপাথাান মহাভারতে আছে।

নলকুবর, যক্ষরাজ কুবেরের পুত্র। ইনি ও ইহার আতা নণিথার একদা হরাপানে মত্ত হইয়া জলকেলি করিতেছিল; সেগান দিয়া নারদকে যাইতে দেখিয়া তাহারা তাহাকে সম্মান প্রদর্শন করে নাই; সেই অপরাধে নারদের শাপে ইহারা ধুলাবনে যমল অগুন বৃক্ষরূপে পরিণত হয়। শ্রুক্তকের পাদ-ক্ষণে ইহারা মুক্ত হয়। ভারতচন্দ্র এই কাহিনীটি অশুভাবে বলিয়াছেন; দেবী অল্লগকে সম্মান না দর্শাইলে দেবী নলকুবর ও তাহার ছই পত্নী পদ্মিনী ও চন্দ্রাকে মহুয়লোকে জন্মগ্রহণ করিতে বাধ্য করেন। নলকুবর ভবানন্দ মন্ত্র্মণার ও পত্নীছর পদ্মিনী ও চন্দ্রম্পার ও পত্নীছর লাক্ষর্মবাবনকে অভিশাপ করেন যে কোন নারীর ইছোর বিরুদ্ধে তিনি ধর্ষণ করিতে প্রয়াস পাইলে তদ্ধ্যে মৃত্যুমুধে পতিত হইবেন; সেই ভয়ে রাবণ সীতাকে ধর্ষণ করিতে চেষ্টা করেন নাই।

নলকুপ (Tube well, artesian well)

সাধারণ কুপ কোদাল দিয়া মামুবে থোঁড়ে (কুপ জ:); কিস্ক ডিলিং বন্ধ বা মৃত্তিকা-ভেদী কল মারা পৃথিবীর উপরিভাগে গভার গর্ভ করিয়া নলকুপ তেয়ারী হয়। গর্জের মধ্যে ২" -- ৯"
ইঞ্চি ব্যাদের লোহার নল, কোগায়ও বাশের চোও ভরিয়া
দেওয়া হয়। এই গর্ভ কঠিন পায়ানতর ভেদ করিয়া যায়।
ভারতের মধ্যে গভারতম নলকুপ বড়োদা ফেটটে মেহ্নানায়,
উহা ৯৩৫ ফুট গভার। এশিয়ার গভারতম নলকুপ এডেনে, ১৬৬৫
ফুট গভার। অফেটিলয়ার একটি কুপ ৪০০০ ফুট পথত গিয়াছে।
ভারতের নানায়ানে এখন নলকুপ হইতেছে। পেট্রোল, গ্যাদ
প্রভৃতি নিকাশনের জন্ম গভার কুপ থাত হয়। আমেরিকার
কালিফোর্নিয়া ফেটটে ১০,০০০ ফুট গভার নলকুপ আছে।

#### नहेठ्य

ভাসমাসের শুরা ও কুলাপকের চতুর্থীর চল হিন্দুশাপ মতে কাছাকেও দেখিতে নাই; পুরাণে গল আছে যে ই রাতে চল্ল ভাহার ভরু কুলাপতে পরা তারাকে কামোলভ কইল। অপকরণ করেন; সেই অপরাধে চল্ল তারা কতুক শাপালর কল মূল হরণ করে ও ছোট গাটো উপজন করে; নইচল্ল দেখিবার ভয়ে কেহ বাহির হয় না।

নসরত শাহ, নসীর-উদ্দীন মুসরৎ শাহ, বাঙ্গার শাসনকর্তা (১৫১৯— ১০) হোসেন শাহের পুত্র। ইহার সময় দিলীতে বাবর সম্রাট হন (১৫২৭)। ইনি এপমে বাবরের বিস্কাচরণ করিয়া শেষকালে বগুতা সীকার করেন। ইনি অত্যন্ত নিচুর প্রকৃতির লোক ছিলেন; অবশেষে গৌড়ে পিতার সমাধিক্ষেত্রে নিজ ভূতার দ্বারা নিহত হন। ইনি বঙ্গভাবা ও সাহিত্যের একজন পৃষ্ঠপোষক ছিলেন।

নস্রী (Nasrids), বন্ধ নসর বা নসর বংশ। ইহাদিগকে বসুল-আহমর বলা হুছা। একটা মুস্লিম রাজবংশ।
ইহারা ১২৩১ গ্ল: ইউতে ১৪৯১ গ্ল: প্রন্ত জেনাংশে
অবস্থিত গ্রানাডা রাজের রাজন্ব করে। এই বংশে নিম্নলিগিত
ব্যক্তিগণ রাজন্ব করেন।

১। আবু আক্লাহ মুহমাদ (১ম) আলগালেব বিলাহ

) <del>----</del> 9

২। আবু আকী্লাহ্ মূহপাদ(২য়) আল ফকীছ ১২৭৩—১৩০০ ,,

৩। আবু আকুলাহ্মুহমাদ (০য়) আল মগ্লু ১৩০২ –১৩০: "

৪। আবুল জুরুশ্নদর ১৩-৯--১৩১৪ "

ে। আবুল ওয়ালিদ ইসমাঈল (১ম) ১০১৪—১০২৪ "

७। আবু আক্লাহ মূহপাদ ( ৪র্থ ) ১৩২৫--১৩৩৩ ৢ

१। आर्ज शब्दांक देखेश्क (>म) आलभूमारेखन विद्याद

>>>>->>

৮। আবু আৰু ্লাহ্ মুহমাদ (৫ম) আলগণি বিলাহ ১৩৫৪—১৩৫৯ ; ১৩৬২—১৩৯১ " ৯। আবুল ওয়ালিদ ইসমাজল (২য়) >>69~~>>60 ~~ ১০। আবুআকলাহ্মুহমাদ (৬১) >>6--->>6 ১১। আবুল হাজ্জাজ ইউহফ (২য়) আলমুন্তাগীণি বিলাহ .. sa--cac: **というと――28・4** " ২২। আবু-আকরুলহ্মুহমাদ (৭ম) ১১। আবুল হাজ্জাজ ইউস্ফ (০য়) 38.4-3839 " ১৪। আৰু-আকুলাহ নুহশাদ (৮ম) আলৈ আইসর 3884-3824; 3886-3852; 3852-3886 " ১४२५--->४२२ " ১৫। আবু-আকুলাহ্মুহশাদ (৯ম) ১৬। আবুল হাজাজ ইউপুফ (৪৩) **১**८७२ ১৭। আবু আ কিলুলাত্মুহথাদ (১০ম) 3880--- 3860 ,, ১৮। আবু-রসর সাদ, আল মৃস্তায়ান বিলাহ ১৪৫৫—১৪৬৫ " ১৯। থাবুল হাসান আলী 3864---3865 " २०। আবু আকুলাই মুহসাদ (১১<u>শ)</u> 7845 -- 2845 " ২১৷ আবু আক্লাহ্ৰ্০শাদ (১২৭) 7800 -- 7809 " ২ং। আবু আক্লাহ্মুহ্মাদ (১১শ) পুনরায় ১৪৮৭---১৪৯১ " ইহার সময় খুস্টানগণ এনাডা অধিকার করে।

লসায়ী, আব্-আকুর রহমান আহম ঠব্নে শোরায়েব উব্লে আলি (৮২৭—৯১৫) ছয়থানি বিশুদ্ধতম হানীস গ্রন্থের অফ্রতম 'আলন্জতবা' বা 'স্থানে নসায়ী' গ্রন্থের সং-গ্রাহক। জন্ম ২২৫ হিঃ=৮২৭ খ্রঃ। থোরাসান, হেজাজ, ইরাক, মিসর, সীরিয়া প্রস্থৃতি দেশে হাদীস শিক্ষা করেন। ইনি 'শ্নানে কুবরা' নামক একথানি বৃহদাকার হাদীস গ্রন্থ সংকলন করেন। খিতীয় সংশ্বরণে বিশুদ্ধ হাদীসগুলি পুণক করিয়া যে গ্রন্থ সংশ্বলিত হয় তাহাই 'আলমুজ্ববা'।

#### নস্থ (Snuff)

নপ্ত প্রপ্ত করিতে হ্টলে গ্রামকের ডাটা বাদ দিয়া উহাকে
চুনের ও জলের সহিত মিশাইয়া ঘটা ৫-৬ রাথিয়া দেওয়া হয় ।
ঐ সময়ের পর উহা শিলে বাটিয়া বা অক্সরূপে গুড়া করিয়া
নপ্ত প্রস্তুত হয় । এই চুর্গ পদার্থর সহিত ফুগন্ধি মিশানো হয় ।
ভাল নপ্ত তামাক-পাতার মধাণান ভাতিয়া হয় ।
মাদ্রাদের নস্ত বিথাত । য়ুরোপে ১৭০৮ শতকে ইহার প্রচলন
পুব ছিল; আমাদের দেশে বান্ধণ পভিতদের মধ্যে
প্রচলন আছে ।

#### নহপান (খঃ অঃ ১২৩)

পশ্চিম ভারতে শক জাতীয় ক্ষ্রাট্রা বা গণরাত বংশীয় ক্ষত্রপ।
এই বংশে ঘটক, ভূনক ও নহপানের দাম পাওয়া যায়। ইহার
পিতার দাম বোধ হয় ভূমক। এই ছুইজনের মুদ্রা হুইতে
ভাহাদের ইভিহাস জানা যায়। ইহার ক্সার নাম দক্ষমিতা;

জামাতা উবব্দাত (ঝবভদন্ত)-এর শিলালেণ হইতে অনেক তথা জানা যায়। অজুবংনীয় গৌতমীপুত্র-শাতকণী শকণের রাজ্য ধ্বংস করেন।

#### **নহবৎ**, ন ওবৎ

ভারবী শব্দ। মুসলমানী আমলে প্রবৃতিত ঐকাতান বাছা।
কাড়া, নাকড়া, কাসি, শানাই বাছা। ভাল বাজিয়ে সবই প্রায়
মুসলমান। এপন হিন্দুদের প্রায় সকল অফুঠানে এই বাজনা
বাজে। বেমন ইংরেজি 'গড়ের বাছা' বাজে, তেমনি মধাযুগে
নহবং বাজিত। এপনো ইহার রেওয়াজ আছে। পূর্বকালে
প্রহর নির্দেশ করিবার জন্ম যে বাছা বাজাবান। ইইতে ভাগকে
নহবং বলিত।

#### नहर

চন্দ্ৰংশীধ রাজা; আগু ও স্থ ভানবীর পুতা। পথ্নী অশোকবতীর পতে ব্যাতির জন্ম হয়। নহব নিজ পুণাফলে স্বর্গে মন্ত্রো স্বশলভ করেন। একবাব ইন্দ ব্রহ্মহতা। অপরাধে আয়্রগোপন্ করিয়া থাকিলে দেবগণ নভ্সকেই দেবরাজ করিয়াছিলেন। অমরাবতীর স্থপ ভোগে ইহার অধ পতন হয়। নহয়, ইন্দ্রপত্নী শচীকে কামনা করিলে তিনি রাজাকে ক্ষমিদের বাহিত দোলায় করিয়া আদিতে অন্তরোধ করেন। নহম তদস্কপ করেন ও ক্রত শচাগৃহে পৌছাইবার জন্ম দোলা হইতে অন্তর্ম বাহক অগত্য ম্নিকে পদাধাত করেন; অগত্যর অভিশাগে ইনি সপ্রেপিত হন। সেই নাগকপে বৈহবনে বাম করিতে থাকেন ও মুধিন্থিরের উপদেশে মুক্তিলাভ করেন।

## নাই এবি (Niobi)

নীক পুরাণনতে থিব্দের রাজা আন্ফিওনের পড়ী; ইনি দাদশ পুত্রের জননী বলিয়া খুব অহঙ্কত ছিলেন ও দেবী লেটোর দুইটি সপ্তান ছিল বলিয়া তাঁহাকে অবজ্ঞা করিতেন। লেটোর প্ররোচনায় হাঁহার পুত্র আপেলো ও ক্যা আর্তেমিদ্ নাইওবির পুত্রদের শরের ঘারা বধ করেন। নাইওবিও জ্পিটারের ঘারা প্রস্তরে পরিণ্ত হন।

## নাইওবিয়াম (Niobium or Columbium)

ধাতুক্স মৌলিক পদার্থ (element)। প্রমাণবিক ওজন ১০০১; পং সংখা। ৪০। ইহা ছুম্প্রাপ্য মৌলিক, কলাঘাইট্ নামে পনিজর সহিত পাওয়া যায়; ইউরেনিয়াম ও য়িত্রিয়া (yittria)র সহিত মিশ্রিত অবস্থায় নরওয়ে ও রূশিয়ায় গাওয়া যায়। ইহা নেথিতে ইম্পাতের স্থায় ধ্বর ও উজ্জল।

## নাইট (Knight)

এদেশে প্রতি বংসর সমাটের জন্ম দিনে বা নববর্দে ছুই একজন

কৃতি পুরুষকে গভর্মেন্ট 'নাইট' পদে অভিষিক্ত করেন। ইংল্যানডে ও ইউরোপের রাজশাসিতদেশে রাষ্ট্রের জন্ম কোনো বিশিষ্ট কলাণকর কাজ করিলে বা খাতিলাভ করিলে রাজার ঘারা 'নাইট' উপাধি প্রদত্ত হইত। তাঁহাদিগকে আহ্বান করা হইত 'শুর' বলিয়া; সেই হইতে 'শুর' (Sir) শব্দ নামের পূর্বে বাবহৃত হইতেছে। মধাযুগীয় ইউরোপীয় সমাজে রাজার 'জাতি'বৰ্গ রাজার দেহরকী বা যোদ্ধরূপে কাজ করিত। এদেশে রাজার প্রধান সহায় ডিলেন 'রাজস্তা' বা ক্ষতিয়রা; নাইট প্রণাও প্রায় তদকুরূপ হয় ৷...সূটিশ দ্বীপপুঞ্জে তুই শ্রেণীর নাইট আছেন: -(১) না>টদ বাচিলারগণ (Knights bachelor) নিয় শ্রেণার কটলেও ইহারা প্রাচীন। (২) নানা শেণীর নাইট, যথা--গাটার, থিস্ল, সেউ পাট্রক, যাথ, সেউ মাইকেল, সেউড়র্জ, স্টার অব ইন্ডিয়া, ইন্ডিয়ান এম্পায়ার, রয়েল ভিকটোরিয়ান ও বৃটিশ এম্পায়ার। রাজাই নাইট উপাধি দান করিতে পারেন। নাইটকে Sir ও তাঁহার পত্নীকে Lady বলিয়া সম্বোধন করা হয়।

নাইটিং গেল, ফোরেন্স (Nightingale, Florence ১৮২০—১৯১০)। স্টিশ মানবহিতৈষিনী। ইতালীর ফোরেন্স নগরীতে জন্ম হয় বলিয়া পিতামাতা ইতাকে ফোরেন্স নাম দেন। অধ্বয়স হইতে সেবাকায় করিতে ভালবাসিতেন। নানাস্থানের হাসপাতালে গ্রিয়াইনি নার্সিংকায় শিক্ষা করেন। ক্রিমিয়ান্ যুদ্ধে সেবা করিবার জন্তে ৩৭ জন নার্স লইয়া জনে যান। ইতার চেইয়া সৈজদের মধ্যে মৃত্যুহার অনেক হ্রাস পায়। দেশে ফিরিলে দেশবাসী হাঁচাকে ৫০ হাজার পাউও দান করেন; তিনি সেই অর্থ দিয়া নার্সিং শিক্ষার জন্ত 'নাইটেগেল হোম' হাপন করেন। নকাই বংসর বয়সে মৃত্যু হয়।

## নাইট্রিক অ্যাসিড (Nitric acid)

নাইট্রোজেন, হাইড্রোজেন ও অক্সিজেনের সমবায়ে গঠিত আাসিড্; নির্মল অবস্থায় ইহা বর্ণহীন, বাতাসের স্পশে আসিলে বোঁয়া বাহির হয়। বাবসায়ের জন্ম বাহা তৈয়ারী হয় তাহা দেখিতে হলদে; জৈবপদার্থ এবং কতকগুলি ধাতুর উপর এই আসিড প্রয়োগ করিলে উহা পুড়িয়া সায়, কেবল সোনা ও প্লাটিনামের উপর কোনো কাজ হয় না। তবে ইহার সহিত হাইড্রোক্রোরিক আ্যা মিশাইয়া, বে বোগিক আল (aqua regia) প্রস্তুত হয় তাহা ঘারা সোনা গলে। খাটি সোনার পরথ ইহার ঘারা হয়। চিলি (Chile) দেশের নাইট্রেট্ সোরা সালফুরিক আ্যানিডের সহিত তপ্ত করিলে নাইট্রেক আ্যাং পাওয়া যায়। বায়ুন্থিত অক্সিজেন ও নাইট্রেজেন ইলেকট্রিক তরক্রের আবাতে নাইট্রেজন পেরোক্রাইড্-এ পরিণত হয়। ইহা জলের ঘারা শোধিত হইলে নাইট্রক ও নাইট্রাস্ আসিড হয়। বিক্রোরণে ও রঙ্রেজের কাজে

ইহার প্রচুর প্রয়োজন হয়। নাইট্রেট নামে বছপ্রকারের লবণ (৪:১1t) আছে।

### নাইট্রো-গ্লিসেরিন (Nitro-glycerine)

Explosives বা বিশোরকের উপাদান; বিশুদ্ধ নাইট্রক আাসিড ও সালফ্বিক আাসিডের সহিত বৈজ্ঞানিকভাবে সিধারিন মিশাইয়া উহা প্রস্তুত হয়। দেখিতে প্রায়-বর্ণহীন বা ক্ষীণ হলুদা রঙের; তৈলভাগ তরল জলে ওলিবে না। ভঠাং তপ্ত ভইলে ভাঁষণভাবে শব্দ করে। বহু বাাধিতে প্রয়োগ হয়। কিছু ইহার প্রধান বাবহার কর্ডাইন (cordite) ডাইনানাইট্ প্রভৃতি মারাক্ষক বিশোরক প্রস্তুতে। ১৮৪৭এ Asomio Sobrero ইহা প্রস্তুত করেন; বহুকাল ইহার ব্যবহার হিল উপধে, ১৮৬০এ Alfred Nobel কর্ভৃক বিশোরকের জন্ম ব্যবহার হিল উপধে, ১৮৬০এ Alfred Nobel কর্ভৃক

কাইটোকেন (Nitroge 1) যবাক্ষরজান, সোরাজান। বর্গনীন, সাধহান, গলহীন অদৃশ্য গ্রাদীয় পদার্থ; ইহা বাতাদ হইতে হালকা; জলে দ্রবনীয় নহে। ইহা নিজে বিধাল নহে; কিও ইহা প্রান্ধ থাদকাবের উপযোগী নহে বলিয়া, কেবলনাত্র ইহার মধ্যে কোন প্রান্ধ বাঁচিতে পারে না। ইহা নিজে পোড়ে না, বা অপর পদার্থকে পোড়াইতে পারে না। বায়ুর ই অংশ হইতেহে নাইটোজেন; ইহা উদ্ভিজ্জর অশুত্রম প্রধান উপাদান। উদ্ভিদ এই নাং মৃত্তিকা হইতে আহরণ করে। বাতাদের না তড়িং কারাক বিধার ইইয়া বৃষ্টির সঙ্গে নানিয়া আদের না তড়িং কারাক বিধার ইইয়া বৃষ্টির সঙ্গে নানিয়া আঘেন। নাইটোর্গায় থাতা জাবের একান্ত প্রয়োজনীয়। আনোনিয়া প্রস্তুত হয় নাং ও হাইডোজেনের গৌলিক মিশ্রণে। নাইটোর্গায় পাতা জাবের একান্ত প্রয়োজনীয়। আনোনিয়া প্রস্তুত হয় নাং ও হাইডোজেনের গৌলিক মিশ্রণে। নাইটোর্গায় পাতা জাবের একান্ত প্রয়োজনির মিশ্রণে। কার্ট্রাস অব্যাদাইছকে লাফিং গ্রামে (Laughing Gray) বলে; ভোটখাটো অব্যোপচারে ইহা অসাড়াকরণের জন্ত প্রযুক্ত হয়। পাশ্রাতা দেশে তরল বায়ুর মধ্য হইতে নাইটোজেন বাহির করিবার জন্ত কারপান। স্থাপিত হইয়াছে।

লাইডু, কোটুরি কনকায়ু (Naydu, Mayor C. K.)
ভারতের বিপাতে ক্রিকেট থেলোয়াড়। জন্ম ১০৯৫।
নাগপুর ইন্থোর মহারাজার এ.ডি.সি.। ইনি দেশে ও
বিলাতে প্রভূত গাতি অর্জন করিয়াছেন। ইনি এপথস্ত
ব্যাটিংএ ১০০ সেনচ্রির উপর রান্ ২ রিয়াছেন; 'বল'দানে
(bowler) তিনি শিক্ষহন্ত।

নাইডু, নিনেস্ ( দ্র: সরোজিনা ন:ইডু )

#### নাক, নাগিকা (Nose)

খাস যন্ত্রের মধ্যে বাধু চলাচলের বাঞ্চিক অঙ্গ । ইহাতে চুইটি ছিন্স বা নাসারন্ধ (nostrils) আছে । নাকের প্রবেশ পথে কতকগুলি রোম থাকে, উহাতে বাহিরের ধুলিকণা আটকায়।
নাকের মধ্যস্থিত ঝিলীতে কতকগুলি (gland) গণ্ড আছে; উহা
হইতে যে রস নিঃসত হয় তাহাতে বায়ুমধ্যস্থিত ধুলিকণার
জীবাপু প্রভৃতি জড়াইয়া য়য়। নাক গদ্ধ অমুভব করিবার
ইন্দ্রিয়। নাসিকা প্রচাগদ্ধ, তুর্গদ্ধর উপলব্ধিরারা ঐসকল
জিনিব পরিহার করিবার ইন্ধিত করে।

### নাকের গেঁজ (Nasal polypus)

নাসিকার মধ্যে এক বা উভয়দিকে একপ্রকার গেঁজ বা আবের মত হয়; ইহারা সত্যকার আব নহে; এওলি জলভরা ঝিলী-আবৃত গেছ। রোগার নিংখাসের কট্ট হয় বলিয়া প্রায়ই সে মূখ হা করিয়: নিংখাস লয়। এই গেঁজ বাহির করিয়া নিলে রোগার খাছোর বিশেষ পরিবর্তন লক্ষিত হয়। আবাহিনরেছস অকার রোগ। নাক ও গলার মধ্যে প্রের মাণ্ডানিয়েছস বলে।

#### নাক ডাকে কেন (Snoring)

নুমাইবার সময় অধাতাবিক খাস গ্রহণের ফলে শব্দ হয়।
চোয়ালের মাসেপেশা শিশিল থাকায় চিৎ হুইয়া ঘুমাইবার সময়
নুগ ঈবং কাক হুইয়া যায়; তগন প্রখাস লইলে মুখ্মখান্থিত
নরম তালু ও আলভিত্তের কম্পনে শব্দ হয়। পাল ফিরিয়া
শুইলে চোয়ালের মাসেপেশীতে চাপ পড়েও মুখ কাক হয় না।

### নাগ জাভি

প্রাচীন ভারতে সর্পপুদ্ধক জাতি। দ্রবিড় জাতির অন্তর্গত মালায়ালীদের (Malabar) মধ্যে সর্পপুদ্ধ এগনো প্রচলিত আছে। নাগ জাতির কোনো কোনো শাথা পর্বত-গুলার মধ্যে বাদ করিত। বাংলা দেশের আদি বাদিন্দাদের মধ্যে সর্পপুদ্ধা দেখা যায়, ইহা দ্রবিড় বা নাগপুদ্ধকদের প্রভাব-চিক্ত। 'নাগ'পুর প্রভৃতি স্থানিক নামে নাগদের পুর বা নগরীর নামের সন্ধান পাওয়া যায়। বাংলা দেশে কামন্থদের মধ্যে নাগ উপাধি আছে। নামহাভারত ও পুরাণাদিতে এই নাগভাতির বহু বিবরণ পাওয়া যায়। জনমেজয় নাগ জাতি ধ্বংদের চেঠা করেন। আয়ে ও নাগদের মধ্যে বিবাহাদি হইত।

#### নাগকেশর ( ডঃ নাগেখর )

নাগ ছিকনী, মেচেতা, হেঁচেতা, হাঁচাটা, (Ariemisia aternutatoria Rox) সোমরাজাদিবগের বর্ষায় বছা লোমল কুল লাক। শীতকালে কেতে জন্মে। পাতার ধারে দাঁত, আগা চওড়া; কুল হলদে। মাধাধরা, ঠাঙালাগার ঔষধ। ইহা হইতে উন্নামী তৈল পাওয়া বার। (আগেশ; Chopra 414)। সংস্কৃতে, ছিকনী তিকা, ভাগছংগদা। আযুর্বেদের ঔষধ)

নাগদনা, নাগদমনী (Artemesia vulgaris)
সোমরাজাদিবর্গের শাকজাতীয় উদ্ভিদ। পাতা চেপটা,
কাঁটাযুক্ত; নিয়াংশ অতি হোম্প। পাতায় হুগন্ধ পাওয়া যায়।
গ্রামের লোকের বিশাস পাতার গন্ধে ভূত পালায়। ইংার
বচনিধ ঔষধি গুণ আছে; একপ্রকার উদ্বায়ী তৈলও পাওয়া
যায়। (জঃ Chopra 464; যোগেশ ৪৪৭)

নাগকণা, ফণীমনসা (Cactus; Opuntia dillenii) সংস্কৃত বিদর। প্রহীন কণ্টকী কুপ; ডাটা চেপটা, সূল, প্রস্থিল; ফুল বড়, পীতবর্ণ; ফল পাকিলে লাল হয়। ডাটা সাপের ফণার মত বলিয়া কোগাও নাগফণা, কোগাও ফণীমনসা বলে। ইহা ৬% অমুধ্র জমিতে হয়; মনসা গাছের সহিত ইহার সম্বন্ধ নাই। ইহার ফল তপকাশি, ইাপানিতে গ্রামে ব্যবহৃত হয়। (বোগেশ ৭৪০; Chopra 511)

### নাগবলা (Sida spinosa)

ভেষজ। তঃ গোরণ চাউলিয়া। হিন্দী গুলশফরী; বাঙলায় বনমেণিও বলে। (Chopra 828)

#### নাগর ঈশান ( জঃ ঈশান নাগর )

নাগরদেশলা (Merry-go-round; Fly-boat)
এক প্রকার দোলনা, মেলার সময়ে লোকে থাটায়। পোলা
থাচার মধ্যে ছটি নীচ্ বেঞ্চ সামনা-সামনী থাকে, চারজন
বসিতে পারে। এই ধরণের ৮টি দোলা ২ জোড়া শক্ত কাঠের
ছুইদিকে সংলগ্ন থাকে। দেখিতে × গুণকের চিহ্নর মতো।
ইংগ শক্ত করিয়া মাটিতে পোঁতা থাঘার সহিত থিল দিয়া গাঁথা।
উপর-নিচে ঘোরে। অক্ত প্রকার নাঃ ভূমির সমাগুরালে ঘোরে,
অনেকটা ছাতির মতো দেখিতে—শিক থেকে আসন বা কাঠের
ঘোড়া ঝুলানো থাকে; শেষাক্তকে ঘোড়-দোলা বলে।

## नाशती लिशि (मः (एवनाशती)।

## নাগরী প্রচারিণী সভা

কাশীতে এই সভার কেন্দ্র। ইহাদের উদ্দেশ্য নাগরীলিপি ও হিন্দীভাষার প্রচার। এই সভা বছ এই হিন্দীতে প্রকাশ করিয়াছেন। ৪৫ বংসর পত্রিকা বাহির হইতেছে।

### নাগা জাতি

নাগা পাহাড়ের আদিম বাদিন্দা; ইহারা তিব্বত-বর্মী ভাগা বর্গের একটি উপভাষা বলে। ইহারা ভূতপ্রেতাদিতে বিখাদী; দেবতাদের ঐত্যর্থে নানা পশু বলি দেয়; বস্তু হন্তীর মাংস ধায়। পূর্বে ইহারা অহোম রাজাদের অধীন ছিল, পরে ইংরেজদের অধীন হয়; গ্রাম্য রাছাদের মারকত বৃটিশদিগকে কর দেয়। ১৮৬৭ নাগা পাহাড় পৃথক জিলা হয়!

#### নাগা সন্ন্যাসী

উগ্র সন্ন্যাপী সম্প্রদার; ইহারা সাধারণত বিবন্ত ও দলবন্ধ হইয়া দেশে দেশে বুরিয়া বেড়ার। ইহাদের নিকট থড়া, বল্হম প্রভৃতি অন্ত্র থাকে। সামাশ্র উপলক্ষ্যে বিবাদ ও যুদ্ধ করে। পূর্বে পূর্বে কুন্তমেলার কোন্ সন্ন্যাসীদল আগে গঙ্গার স্নান করিবে এই ভুচ্ছে ব্যাপার লইয়া রক্তারক্তি হইয়া গিয়াছে। নাগারা ছুই প্রকার, বৈঞ্চব ও শেব। বৈঞ্বদের হুইতে শ্বরা উগ্রভর। (সঃ ভারতবর্ণীয় উপাসক সম্প্রদায় পুন্নি )

#### 'নাগানক'

শীহর্গ বিরচিত সংস্কৃত নাটক। এই নাটকগানি তিব্বতীয় ভাষায় অনূদিত হইয়াছিল। ইহার মধ্যে পরের জন্ম আক্মদানের উপাগ্যান আছে বলিয়া ইহা বৌদ্ধদের বিশেষ প্রিয় হইয়াছিল। হিংসার দারা হিংসার নির্ত্তি হয় না, আত্মত্যাগের দারা হিংসাকে নিবুত্ত করা যায় এই আদর্শ নাটকে বর্ণিত হইয়াছে। গ্লাংশ—জীমূতবাহন একদা সাগরতীরে বেড়াইতে গিয়া অনেক নাগান্তি দেখিতে পান। অনুসন্ধানে জানিতে পারেন যে গরুড়ের আহারের জ্ম্ম প্রতিদিন একজন নাগকে প্রাণদান ক্রিতে হয়। জীমূতবাহ্ন শঋচ্ড নামে এক নাগের জীবন রক্ষা করিবার জন্ম স্বাং বধ্যশিলায় গিয়া বিসলেন। গরুড় আসিমা তাহার রক্ত পান করিতে আরম্ভ করিলে জী-র পিতা, মাতা ও থ্ৰী শোকে অভিভূত হুইলেন; জীঃ ভাহাদিগকে সাম্বনা দিয়া প্রাণ বিদর্জন করিলেন। অতঃপর তাঁহার। অগ্নিতে প্রাণত্যাগ করিতে উদ্মত হইলে দেবী গৌরী তাঁহাদের নিবৃত্ত করিলেন ও জীঃ কে পুনর্জীবিত করিলেন। অত্পের গরুড়ও নাগহিংসা ত্যাগ করিলেন।…জ্যোতিরিন্দ্রনাথ ঠাক্র কৃত বঙ্গাসুবাদ।

## নাগাজুন, দার্শনিক ( ১ম শতক )

বৌদ্ধ শৃষ্ঠ তাবাদের ব্যাখ্যাতা। দঃ ভারতে ব্রাহ্মণকুলে জন্ম;
সর্বশার অধ্যয়ন করিয়া জ্ঞানালোচনায় তৃপ্ত পাকিতে পারেন
নাই। কিছুকাল উচ্ছ, ঋল জীবন শাপন করেন ও একদা রাত্রে
রালান্তঃপুরে প্রবেশ করিয়াছিলেন; সন্ধীরা নিহত হয়; নাগার্জুন
পলায়ন করিতে সক্ষম হন। ইহার পর তিনি বৌদ্ধার্টে প্রবেশ
করেন। কিন্তু তৃপ্ত হইতে পারিলেন না।বহু দেশ লমণ করিয়া
ও বহু মননের পর স্থির করেন যে বৌদ্ধানতকে নৃতনভাবে
প্রতিষ্ঠিত করিতে হইবে। এমন সময়ে নাগদের সহিত পরিচয়
হয়, তাহার। তাহাকে সমুজের তলে ভহায় লইয়া ত্রিপিটক
দেখায়। এইসব অধ্যয়ন করিয়া তিনি নৃতন আলোক পান।
মহাযান মত প্রচারে তিনি মন দিলেন। নাগার্জুন বছগ্রম্ব

রচয়িতা; প্রধান করেকগানি গ্রন্থ—(১) মাধামিক কারিকা ও অকুতোভর নামে টীকা, (২) যুক্তিবর্ছিকা, (৩) শৃশুতান্মপ্রতি, (৪) প্রতীতাদমুৎপাদ-শ্রুদয়, (৫) মহাযানবিংশক, (৬) বিগ্রহবাবর্তনী, (৭) প্রজ্ঞাপার্রমিতা স্ত্রণাস্ত্র, (৮) ফ্রন্থপে ইত্যাদি। শেংলাক গন্ধপানি অন্ধুবংশীয় কোন রাজাকে লিপিত পত্র। নাগার্জুনের অধিকাংশ গ্রন্থ তিবরতী ও চীনা অমুবাদে পাওয়া যায়। কুমারজীব চীনভাগায় ইহার একগানি জীবনী লেপেন (৪র্থ শতক)। ইনি সম্ভবত প্রঃ ১ম শতকের লোক। (জ: P. K. Mukherji, Indian Literature in China)

#### নাগাজুন, ৭ম শতক

প্রাচীন ভারতের রাদায়নিক; ইনিও বৌদ্ধ দার্শনিক একই ব্যক্তি কিনা বলা যায় না। ইঁহাকে তির্যকপাতন (distillation) এবং ধাতুর জারণ ও মারণ প্রভৃতি বল রাদায়নিক প্রক্রিয়ার ঝাবিপর্তা বলিয়া উল্লেখ করা হইয়া পাকে। তিনি রসরত্বাকর, আরোগ্যমঞ্জরী, বদের্শমঙ্গল প্রভৃতি এও প্রণেতা। কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয় রসায়ন শাব্রে গ্রেষণার জন্ম 'নাগার্জুন প্রকার' দিয়া পাকেন। ইহা আচার্য প্রফ্লচন্দ্র রায় বারা প্রদত্ত অর্থ হইতে দেওয়া হয়।

## নাগেশ ভট্ট ( ১৭—১৮ শতক )

মহারাষ্ট্রদেশীয় সংস্কৃত বৈয়াকরণ ও আলক্ষারিক। মন্মট ভট্ট বিরচিত 'কাবাএকাশে'র ভবর 'বৃহত্নভোতাদারণ দীপিকা', জগন্নাণ পণ্ডিত বিরচিত 'রসগঙ্গাধরে'র উপর 'গুরুমর্ম-একাশ' অভৃতি অলক্ষার গ্রন্থ; 'পরিভাবে-দুশেণর' প্রভৃতি ব্যাকরণ রচয়িতা। ভট্টোজি দীক্ষিতের পৌত্রের নিকট শিক্ষাপ্রাও।

#### নাগেশর, নাগকেশর (Mesua ferra)

বৃহৎ পুষ্পতক। বসন্তকালে নৃতন লাল পাতা গজায়। পাতা লম্বা, সরু। শাথা পত্রাদি এমন স্থলরভাবে সাজানো যে দূর হুইতে মন্দিরের মত দেথায়। ফুল সাদা স্থান্ধ, বৈশাণে ফোটে। পুং কেশর বহু, পীতবর্ণ। উবধার্থে আয়ুর্বেদে ব্যবহার আছে। অর্শ্রোগ, সর্পাদীত প্রভূতির উষধ; বীজের তৈল বাতের উষধ।

## নাগেশ্বর রাও (১৮৬৭—১৯৩৮)

অন্ধুদেশীর সাংবাদিক, বাবসায়ী ও রাইনৈতিক। ইনি বিখ্যাত বেদনাহরক 'অমুতাঞ্জন'-এর আবিন্ধর্তা। এই ব্যবসায়ে বহ অর্থ উপার্জন করিয়া ইনি সংবাদপত্র সেবায় মন দেন। ১৯০৮এ 'অন্ধুপত্রিকা' তেলেগু ভাষায় প্রকাশ করেন। তেলেগু 'বিশ্বকোব' বহু অর্থবায়ে প্রকাশ করেন। কন্গ্রেসের বিশিষ্ট কর্মী ছিলেন। তিনি বহু লক্ষ টাকা নানা সংকাজে দান করিয়াছিলেন।

#### माजि, নাংসি (Nazi)

Nationalsozialische Deutsche Arbeiterpartei. (National Socialist Workers' Party) সংক্ষেপ Nazi. জার্মেনীর রাজনৈতিক দল। ১৯১৮ নভেম্বর মাসে মহাযুদ্ধের অবসানের পর জারমেনীতে রাজত্ব উঠিয়া যায় এবং রিপাবলিক গঠিত হয়। ১৯১৯এর জাকুয়ারীতে স্থাশাস্থাল আসেম্রি আহত হয় এবং তাহাদের স্থারিশে নৃতন রাষ্ট্রকাঠামো গঠিত হয় ১৯১৯, ১১ই আগস্ট। ইহা ইতিহাসের Weimer Constitution নামে খাতি। এই রাষ্ট্রবিধি অনুসারে বয়ক্ষ (adult) নরনারী ছারা নির্বাচিত রাইথস্টাগ বা রাইসভার উপর দেশ-শাসনের স্ববিধ ক্ষমতা অপিত হয় ও মন্ত্রীদের কাষকাল রাইথের ভোটের উপর নির্ভর করে। ফলে ১৯১৯ হুইতে ১৯৩২ পর্যস্ত কয়েক বংসর বিচিত্র দলের মধ্যে কলতে কাটিয়া যায়। ১৯২৮এ রাইথের নির্বাচনে সোপ্তাল-ডিমোকাটদের দল ছিল ভারী। ৪৮৯ জন সদস্তের মধ্যে ঐ সময়ে হিটলারের নাজীদলে লোক ছিল মাত্র ১২ জন। ইহার পর পৃথিবীব্যাপী ব্যবসার বাজারে মন্দা পড়ে ও জারমেনীতে অর্থাভাব ও অরকষ্ট মুগপৎ দেখা দেয়। অবস্থার সুযোগ লইয়া হিট্লার তাঁখার প্রচারকায় সজোরে চালাইতে থাকেন: ফলে ১৯৩০এ রাইণের নাজি সদস্য সংখ্যা হয় ১০৭, এব° ১৯০২এ ২৩০ হয়। ১৯৩০এ নাজি-জারমেনি-ন্থাশনাল ক্যাবিনেট গঠিত হয় ও হিট্লার চানসেলার ও ফন প্যাপেন ভাইস-চাঃ হন। এই ক্যাবিনেট ক্রভ পরিবর্তিত হয় ও ১৯৩৪এর মধ্যে নাজি দলট রাইণে মর্বেসর্বা হয়। নাজিবা কমিউনিজমের বিরোধী, তবে তাহারা শ্রমিকদের উন্নতি ও প্রবিধার পক্ষপাতা। এই নিষয়ে ভাল করিয়া জানিতে হইলে অধাপিক হুণোভনচশ্র সরকার লিপিত 'মহাযুদ্ধের পরে ইউরোপ' (কলিকাতা বিধ্বিদ্যালয় ১৯৩৯) পড়া দরকার। নাজিরা একনায়ক শাসনে বিখাসী, পার্লামেন্টারী শাসন বা জনমত লইয়া কাজ করিবার বিরোধী।

### **নাটক** (ভারতীয়)

মহাকাব্য প্রভৃতি কেবল শোনা যায়, এই জন্ম ইহার এক নাম শ্রাকাব্য। প্রব্যকাব্যের স্থায় নাটকেরও প্রবণ হয়, অধিকপ্ত রক্ষভূমিতে নটঘারা অভিনয়কালে দর্শনও হয়; এই জন্ম নাটকের এক নাম দৃশুকাব্য। সংস্কৃত নাটকের প্রারহে প্রায়ই স্ত্রধার অর্থাৎ প্রধান নট স্বীয় পত্নী অথবা তুই এক সহচরের সহিত রক্ষভূমিতে আসিয়া প্রসক্ষমে নাটকীয় ইতিবৃত্ত অবতীর্ণ করিয়া দেয়। যে যে হলের ইতিবৃত্তের প্রধান প্রধান অংশের একপ্রকার শেষ হয়, সেই দেই স্বলে পরিচ্ছেদ কলিত হয়, নাটকের এই পরিচ্ছেদের নাম অক্ষ (Act)। নানটকে এক হইতে দশ অক্ষ পর্যন্ত দেখিতে পাওয়া যায়। ইহা আন্তোপান্ত গতের রচিত, কেবল মধ্যে দেখা ক্লোক থাকে। রচনার মধ্যে

বৈশিষ্ট্য থাকে; ব্যক্তি বিশেষের বক্তব্যভেদে রচনা বিভিন্ন হয়। রাজা, মন্ত্রী, ঋষি, পণ্ডিত ও নায়ক প্রভৃতি সাধারণত উত্তম সংস্কৃত ভাষায় কথাবার্তা বলেন। সামাশু দ্রীলোক, গ্রাম্যলোক ও বালকেরা প্রাকৃত বা গ্রাম্য ভাষা প্রয়োগ করে। (স্ত্রঃ লাল-মোহন, কাব্যনির্দয় পুঃ ৭)

### নাটক, দংস্কৃত

সংস্কৃত নাট্য-সাহিত্যের উৎপত্তি ও ক্রম-পরিণতি সম্বন্ধে পঙ্তিত-সমাজে বিশেষ মতানৈক্য দেখা যায়। প্রবাদ অনুযায়ী 'নাট্য-শাস্ত্র'র গ্রন্থ-প্রণেডা ভরত মুনিকে সংস্কৃত নাটকের জনক ও এবর্তক বলা হয়, আর নাটা-কলাকে অভিহিত করা হয় পঞ্ম বেদ বলিয়া। ঋথেদ হইতে আবৃত্তি, যজুর্বেদ হইতে অভিনয়, সামবেদ হইতে সঙ্গীত ও অথব বেদ হইতে রসের অংশ সংগৃহীত হইয়াছিল। দেবাহার মুদ্ধে অহারদের পরাজয় করিয়া দেবগণ 'ইন্দ্রধ্বজ'উৎসব উপলক্ষ্যে ভরত মুনিকে একটী নাট্যাভিনয়ের জন্ম অমুরোধ করেন। ইহাতে হুইপানি নাটক অভিনীত হয়— (২) সমাবকার-জাতীয় 'সমুদ্র-মন্তন' (২) ডিম-জাতীয় 'ত্রিপুর-দা*হ*'। ইহাতে অস্বরগণ কুপিত হুইয়া ব্রহ্মার নিকট অভিযোগ করিলে ব্রহ্মা বলেন—'মাপুষ ও দেবতার আনন্দের জন্ম নাট্য-কলারপ পঞ্চম বেদের হৃষ্টি। অতএব ভোমরা কুর হুইও না।' তবুও কুপিত অহ্বন্দের কোপ নিবারণের জন্ম ইন্রকে দণ্ড ও পতাকা ব্যবহার করিতে হইয়াছিল। তাই আজও সংস্কৃত-নাটক অভিনয়ের প্রারন্তে জর্জর দভের পূজা হয়—ইহাকে জর্জরোৎসব বলে। উপরোক্ত হুই নাটক অভিনয়কালে ভরতের শতপুত্র অপ্সরাদের সহিত অসংগত অভিনয় করায় উপস্থিত মুনিগণ কর্তৃক অভিশপ্ত হন ও বৰ্গন্ত হইয়া শ্তুকপে এই পৃথিবীতে জন্মগ্ৰহণ করেন। অভিনেতা ও অভিনেত্গণের পূর্বপুরুষ ইংগরাই। বিবরণটী মিণ্যা হউক বা সত্য হউক, এই তথা জানা যায় যে— (১) নাটকের মূল বেদের মধ্যে, (২) উৎপত্তি স্বর্গে, (৩) অভিনেতা ও অভিনেত্রীরা সমাজে নিন্দিত, (৪) নারী ও পুরুষের সম্মিলিত অভিনয়-প্রথা বর্তমান ছিল, (৫) প্রথম নাট্যাভিনয় শত্রু-বিজয় উপলক্ষো। েবেদের মধ্যে যম-যমা, পুরুরবা-উর্বশী প্রভৃতি কতকগুলি কংশাপকগনের আকারের সৃক্ত আছে। এ ছাড়াও কয়েকটী স্বগতোক্তি আছে। সম্ভবত লৌকিক নাটকের পূর্ব-পর্যস্ত এই নাট্যাকারের স্কুত ও ধর্মনৃত্যের সন্মিলনে নাটকের স্ত্রপাত। 'নট' ও 'নাটক' এই শব্দ ছুইটী সংস্কৃত নৃত্, প্রাকৃত 'নট' ধাতু ২ইতে নিপান্ন—তাই এই মতটি নিছক মিথ্যা নহে। হয়ত প্রথমত নৃত্যভঙ্গীর সহিত নির্বাক্ অভিনয় ও অঙ্গভঙ্গী চলিত—পরে ইহার সহিত গীতাংশ যুক্ত হয়। এই ক্রম-বিকাশে বাক্-সংযোগ ঘটে সকলের শেষে।… ভারতীয় मांहरकत्र উৎপত্তি श्रृंशांष्ट्र विभिक् यूर्ग ও रेन्नक्षक উৎসব উপলক্ষো। কাহারও মতে সংস্কৃত-দাটকের মূল আছে কৃঞ্-পূজার মধ্যে। ঞীকুক্ষকে অবলম্বন করিয়া নৃত্য-গীত, আবৃত্তি, যাত্রা প্রভৃতির অনুষ্ঠান হইলেও, ইহাই একমাত্র মূল নহে—ইহা নাটককে বিকাশের পথে পুষ্ট করিয়াছে মাত্র। জারমান অধ্যাপক পিশেল মনে করেন কলা হিসাবে ভারতীয় নাট্যের উৎপত্তি পুতুল নাচহইতে (স্ত্রধর শব্দের অর্থ যিনি স্ত্র অর্থাৎ স্থতা ধরিয়া গাকেন।) রাজশেশর সীতার ভূমিকায় এইটা কগা-বলা পুতুলের উল্লেখ করিয়াছেন। এই সঙ্গে সংস্কৃত সাহিত্যের করেকথানি ছায়া নাটকের উল্লেখ করা যায়।……সংস্কৃত নাট্য-সাহিত্য বিশ্ব-কৃষ্ণ, ক্লত্র-শিব, বৌদ্ধ-জৈন প্রভৃতি নানা ধর্ম ও তাহ।র সাহিত্য ইইতে নানাবিধ উপাদান সংগ্রহ করিয়াছে। উপরস্ক শতাকীর পর্ম শতাকী ধরিয়া দেশী ও বিদেশী সভ্যতা, রীতিনীতি, নৃত্য-গীতাদির সন্মিলনে ইহার পরিণতি ঘটিয়াছে।

## গ্রীক্ প্রভাবের কথা—

আলেকজেন্দারের ভারত আক্রমণের ফলে গ্রীদের সাহিত্য সম্পদ এ দেশে কিছু থিছু আসে। সংস্কৃত নাটকের অন্ধ-বিভাগ, প্রস্তাবনা, প্রবেশ ও প্রস্থান-পদ্ধতি, রঙ্গ-পরিচালনা, যবনিকা, কণাবস্তাবিশ্তাস, বিদ্যক, স্ত্রধর প্রভৃতি গ্রীক নাটকের অনুকরণে করা ইইয়াছে—ইহা কাহারও কাহারও মত। এই মতের সপক্ষেও বিরুদ্ধে বহু যুক্তি তর্ক প্রযুক্ত হয়।

#### সংস্কৃত নাটকের বৈশিষ্ট্য—

(১) সংস্থৃতে বিয়োগান্ত নাটক নাই, সবই মিলনান্ত; (২) নাটকের ভাষার চরিত্রভেদে সংস্কৃত ও প্রাকৃতের ব্যবহার হয়। (৩) গছা ও মিশ্রিত করিয়া নাটক লেখা হয়। (৪) বিদ্বকচরিত্র হাজ্মরের অবতারণা করে। (৫) সংস্কৃত নাটকে স্থান-কালের বিশেষ সামঞ্জল্প রাপা হয় না। (৬) আদিতে প্রতাবনা ও অস্তে ভরতবাকা যুক্ত হয়। (৭) অন্ধ-সংখ্যা এক হইতে দশ স্ইতে পারে। (৮) প্রধান রস বীর অথবা শৃক্ষার, অক্যাল্স রস অপ্রধান। (৯) একের প্রবেশ ও অপরের প্রস্থানারা দৃশ্য পরিবর্তন হয়। (১০) প্রাকৃত ভাষার মধ্যে শৌরসেনী ব্যবহৃত হয় বেশী, মহারাষ্ট্রী প্রাকৃত গানে। (১১) অভিশাপ, যুদ্ধ, চুম্বন প্রভৃতি রক্তমঞ্চে অভিনর করা নিষিদ্ধ।

## সংস্কৃত নাট্যের শ্রেণীবিভাগ—

সংস্কৃত নাট্য-সাহিত্যের প্রধানত ছুই ভাগ—রপকও উপরপক।
রপক আবার দশপ্রকার; (১) নাটক—অঙ্কের সংখ্যা পাঁচ হুইতে
দশ। অঙ্ক সংখ্যা দশ হুইলে মহানাটক হয়; ইুইাতে পঞ্চমন্ধি
থাকা প্ররোজন। (২) প্রকরণ—সামাজিক নাটক, অঙ্ক সংখ্যা
নাটকের মত। কথাবস্ত ক্রিকল্লিত ও লৌকিক। নায়ক
ব্রাহ্মণ বা বণিকৃপ্ত হুইবে আর নায়িকা সাধারণ মহিলা বা

গণিক। হইতে পারেন। (১) ভাণ--রচয়িতার কল্পিত আখান-ভাগ সম্বলিত একান্ধ নাটক। (৪) প্রহসন--হাস্তরসাত্মক একান্ধ নটিক। (৪) ব্যায়োগ-মৃদ্ধক্ষেত্রের দুগ্রপূর্ণ শুস্পার-হাস্তরস-বিবর্জিত নাটক। (৬) ডিম—কিপ্লর যক্ষণ্ডোণীর নায়কযুক্ত উপকণা হইতে সংগৃহীত কণাবস্তুসম্বলিত নাটক। (৭) সমাবকার— অনৈস্পিক নাটক। নায়ক সংগৃহীত হয় দেবতা ব্য অসুর হুইতে ও নায়কসংখ্যা বারো প্যন্ত হুইতে পারে। (৮) বীথি—ভাণ জাতীয় শৃঙ্গার রসপ্রধান। (~) অঋ—করণ-রসপ্রধান একাক নাটক—বিষয়বস্ত কাল্পনিক। (১০) ঈহমূগ—উপকণা সংগৃহীত বিষয়বপ্ত, নায়িকা কুমারী ও মৃগবৎ ছরায়ত্ত। অঞ্চ সংগ্যা এক হইতে **চারি প্যন্ত** হউতে পারে।…উপরপক আঠার প্রকার--(১) নাটিকা--ইহার নায়ক রাজা; কোনো বিপদগ্রন্থা রাজবংশীয়া কন্তাকে বিবাহ করিবার চক্রান্ত ও व्यवत्नरम भिन्न इंशात्र विषय्वछ । (२) अकत्रशिका-नाहिकात মত, প্রভেদ এই যে নায়ক-নায়িকা সভান্তবংশীয়া ও সাধারণতঃ বণিক সম্প্রদায়ভুক্ত। (৩) সট্টক--নাটিকার মত--প্রভেদ এই যে ইহ। আগাগোড়া প্রাকৃতে রচিত হয়। (৪) নাট্যরসিক—নৃত্য ও মুক অভিনয় সম্বলিত। (e) ত্রোটক—মানব ও বর্গবাসিনীর প্রেম ও নিলন ইংার বর্ণনীয় বিষয়। (৬) গোট:—ইংগতে নয় কি দশজন পুরুষ ও পাঁচ কিম্বা ছয়টা স্ত্রী-চরিত্র থাকে। (१) रहीय-नृष्णवहल नारिका (৮) শ্রীগদিক—এক।ঋ নাটক ; ইহার আথ্যানভাগ পৌরাণিক কাহিনী ২ইতে গুহাত হয়, ইহার নায়ক-নায়িকা উচ্চবংশীয়া এবং সংলাপের নাত্রা ইহাতে অধিক পরিমাণে বিদ্যম: । অভিনয়কালে 'ঐ।' শকটা প্রায়ই উচ্চ।রিত হয়। (৯) শিল্পক—ব্রাহ্মণবংশায় নায়ক ও নিয়শ্রেণার উপনায়কযুক্ত চারি অক্ষের নাটক। (১০) প্রেম্বন ---নারীভূমিকাবর্জিত নিয়শ্রেণীর নায়ক-বিশিষ্ট, যুদ্ধ ও বাহযুদ্ধ-পূর্ণ দৃষ্ঠযুক্ত একাঞ্চ নাটক। (১১) বিলাসিতা--শৃঙ্গার রসপ্রধান, বিদূষক ও বেশকার সংযুক্ত একাঞ্চ নাটক। (১২) पूर्भावका--- हात्र अक विशिष्ट । इंहात्र नाग्नक निष्नवःशीप्र এवः ইহাতে সঠিক সময় সংস্থাপন করা হয় (১৩) প্রস্থানিক, (১৪) জাণিকা, (১৫) কাব্য--একাঞ্চ নৃত্যসম্বলিত নাটক; ইহার নায়ক-নায়িকা দাস-দাসী সম্প্রদায় ২২তে গৃহীত হয়। (১৬) পূর্বোক্ত প্রকারের 😙 পার্থকা এই, ইহাতে সংলাপ বিভাষান। (১৭) উলাপক--এক হইতে তিন অন্ধ-বিশিষ্ট ৷ ইহার নায়ক সম্বান্তবংশীয় এবং ইহাতে যুদ্ধসংক্রান্ত ঘটনাবলীর বাহল্য পাকে। (১৮) সংলাপক—পূর্বোক্ত প্রকারের, এক হইতে তিন অঙ্ক বিশিষ্ট হয়।

সংস্কৃত নাট্যকারগণ ও নাটকাবলী—
মহাভাল্যরচ্নিতা পতল্পলি 'কংস্বব' ও 'বালিবধ' নামক এইগানি নাটকের নামোলেগ ক্রিয়াডেন বালিদাস তাহার 'মালবিকাধিমিত্রম্' নাটকে তাহার পূর্ববর্তী নাট্যকারদের নামহিসাবে ভাস, সৌমিল্লক, কবিপুত্র ইত্যাদি থাতনামা নাট্যকারদের নামোলেগ করিয়াছেন। ভাস কালিদাসের পূর্ববর্তী, কিন্তু তাহার প্রকৃত আবিভাবকাল এখনও নির্ধারিত হয় নাই। এ পথস্ত ১৩ থানি নাটক ভাসের রচিত বলিয়া থাকৃত হইরাছে। (জঃ ভাস)। অনেকের মতে ভাসের 'চারুদন্ত'কে অবলঘন করিয়া রাজ' শুদ্রক বিথ্যাত 'মৃচ্ছকটিক' নাটকের প্রথম চারি অঞ্চ রচনা করিয়াছিলেন।

মধ্য এশিয়ার তুর্ফানে অখ্যোষ রচিত কতকঙলি তালপত্তের হস্তলিপিত নাটকের অংশ আবিদ্ধুত হুইয়াছে। ইনি খুষ্টাব্দ প্রথম শতার্কার লোক। ইহার বিখ্যাত নাটক 'শারঘতীপুত্রপ্রকরণ'। কালিদাস ও ভবভূতি নাট্যকার হিসাবে অতুলনীয়। ইহাদের যণাক্রমে তিনগানি করিয়া নাটক পাওয়া যায়—(১) মাল-বিকাগ্নিমিত্রম্ (২) বিক্রমোর্ণীয়ম্ (৩) অভিজ্ঞানশকুন্তলম্ এবং (১) মহাবীরচরিতম্ (২) মালতীমাধবম্ (৩) উত্তরধামচরিতন্ । রাজা শ্রীহমদেবের 'নাগানন্দ' ও 'রত্বাবলী' নামে ছুইগানি নাটক পাওয়া গায়। ইহা বাতীত 'প্রিয়দর্শিকা' নামে একটা নাটিকাও তাহার রচিত বলিয়া অভিহিত হয়।...প্রায় ৭ম শতাকীর শেষভাগে রচিত 'বেণীসংহার' ( ভট্টনারায়ণুকুত ) নামক একথানি নাটক ও বিশাগদত রচিত 'নুদ্রারাক্ষ্স' নাটক ছুইগানি বেশ অভিনয়ের উপযোগী।…রাজনেথরও অত্যপ্ত ক্ষমতাশালী নাট্যকার ছিলেন। দশাক্ষ নহান। চক 'বালরামায়ণ', চারি অক্ষযুক্ত নাটিকা 'বিদ্ধালভঞ্জিকা', সটকভোণীর 'কপুরমঞ্জরী' তাহারই রচিত। ইহা ব্যতীত শ্রীকৃষ্মিত প্রণত 'প্রবোধচন্দ্রোদয়', কেনীখরের 'চণ্ডকৌশিক' ও 'নৈষ্ধানন্দ', অনঙ্গহ্বের 'তাপস্বংসরাজ-চরিত', ময়ুরজ প্রণিত 'উদাভ্রাঘৰ', বামনভট্রাণ প্রণীত 'পার্বতীপরিণয়', উন্দবিন অণীত 'মলিকামাধ্ব', মুরারি অণীত 'অনখরাঘব', ভাঁমট প্রণীত 'স্বপ্নদশানন', বিকলের 'কর্ণস্কারী', গোবিন্দচন্দ্রের 'লটকমেলক', যশোবর্মণের সম্ভাকবি বাকপতির 'রাসাভাূদয়' বলিয়া কতকগুলি নাটক এবং বংসরাজের 'কিরাতার্নীয়', প্রহলানদেবের 'পার্থপরাক্রম' প্রভৃতি বছ নাটকের ও চন্দ্রবির্টিত বৌদ্ধ-নাটক 'লোকানন্দ'র পরিচয় পাওয়া গিয়াছে।

স্তার উইলিয়াম্ জোন্স্ 'শকুগুলা'র ইংরেজি অনুবাদ করিয়া সর্বপ্রথম ইউরোপকে সংস্কৃত নাটকের ঐথ্য পরিজ্ঞাত করেন। ইংরেজিতে A. B. Kieth বহুবিস্তারে Sanskrit Drama রচনা করিয়াছেন।

## নাটক, বাঙলা

বাওলা নাটকের আধ্নিক অভ্যুদমের মূলে রহিয়াছে পাশচাত্য সভ্যতার প্রেরণা। ইংরেজ সমাজের অনুকরণে বাঙালী সমাজে রক্ষক 'প্রথম প্রতিষ্ঠিত ত্ইয়াছিল। ১৮শ শতাকীতে ভারতের নবীনা রাজধানী কলিকাভার আমোদ-প্রমোদের প্রধান উপকরণ ছিল কবির গান, পাঁচালী, যাত্রা, আগড়াই প্রভৃতি। ইহারা অনেকহলে কুরুচিপূর্ণ ছিল বলিয়া নিক্ষিত-সমাজে প্রবেশলাভ করিতে পারে নাই। ১৭৫৭ খ্রীঃ পলানীযুদ্ধ বিজয়ের বংসরে কলিকাভায় প্রথম ইংরেজি থিয়েটার প্রতিষ্ঠিত হয়। ইহার পর Chowringhee Theatre, Calcutta Theatre এবং Sans Souci Theatre প্রতিষ্ঠিত হয়; এগুলি ইংরেজদের থিয়েটার। সেকালের শিক্ষিত ও সম্রাপ্ত বাঙালীগণ এই সকল থিয়েটারে গিয়া ইংরেজি নাটকের রস আবাদন করিতেন।

প্রথম বাওলা নাটকের অভিনয় হয় ১৭৯৫ গ্রী:। হেরাশিম লেবেডফ্ (Herasim Lebedoff) নামক একজন রুশীয় যুব্ক এক নাট্যসমিতি পোলে। সেথানে Dieguise এবং Love is the best doctor নামক হুগানি ইপরেজি নাটকের বাওলা অপুবাদ অভিনীত হুইয়াছিল। রাভুমিকায় অভিনেত্রী নামানো হুইয়াছিল। হুইটি নাটকের অভিনয়ের পর হুঠাং এই সমিতিটি উঠিয়া যায়। ১৮০২ গ্রী: প্রসরক্ষার ঠাকুর বেলেঘাটায় Hindu Theatre থোলেন। সেধানে উত্তর্রামচরিতে র উইলসনসাহেবকুত ইংরেজি অনুবাদ অভিনীত হয়। হিশ্পুদ্যেটার একবংসর পরে উঠিয়া যায়। ১৮০০ গ্রী: শ্রামবাজারে নবীনচন্দ্র ক্রুব বাড়ীতে বিভাক্ষর নাট্যাকারে অভিনীত হয়।

রামনারায়ণ তকরত্ব (১৮২৩—১৮৮৫) বাওলা সাহিত্যের প্রথম নাট্যকার। ইহার প্রথম নাটক ক্লীন-ক্ল-স্বস্থ ১৮৫৭ প্রার রিচত ও প্রকাশিত হয়। ঐ বংসর মাট্যাসে চড়কডায়ায় অভিনীত হয়। নাটকখানি সামাজিক ও হাস্থারসঞ্জান। ইহা প্রাচীন সংস্কৃত নাটকের ধরণে রচিত হইয়াছিল। গবেবণার ফলে জানা গিয়াছে ইহার গুর্বে বাওলা ভাষায় কয়েকটি নাটকছিল, যথা নক্ষ্মার রায় রচিত "অভিজ্ঞানশক্ষ্পা," "মাস্থাত্তকের "অভাক্র", "কাতিবিলাস," তারাটাদ শিকদারের "ভ্রাকুন", হরচক্র ঘোষের "ভাকুমতি চিত্তবিলাস" ও কালীপ্রসন্ম সিংহের "বাবু নাটক" প্রভৃতি। তর্করত্ব রচিত "নবনাটক"ও বিশেষ প্রসিদ্ধ লাভ করিয়াছিল। ইহা বিয়োগান্ত নাটক স্থতরাং প্রাচারীতির বিয়োধা। রামনারায়ণের আরও কয়েকটি নাটক আছে,—ক্লিনিহরণ, সপ্রথন, রত্বাবা), (অম্বাদ), মালতীমাধব (অম্বাদ), ও বেনীসংহার (অম্বাদ)।

ইহার পর আদিলেন মধুদ্দন। মধুদ্দন নাটক রচনা করিয়াই সাহিত্যক্ষেত্রে প্রথম পরিচিত হইলেন। "শর্মিষ্ঠা" নাটক ১৮৫৮খ্রীঃ রচিত হয় এবং ১৮৫৯ খ্রীঃ রাজা প্রতাপচন্দ্র দিংহ ও ইখরচন্দ্র সিংহ প্রতিষ্ঠিত বেলগাছিয়া বিরেটারে অভিনীত হয়। "শর্মিষ্ঠার" পরে মধুদ্দন তুইথানি প্রহসন রচনা করেন--'একেই

কি বলে সভ্যতা' ও 'বুড়োশালিকের ঘাড়ে রোঁ'। প্রথমণানিতে দেকালের 'ইয়ংবেঙ্গলদলে'র উচ্চু খালতা ও দ্বিতীয়টিতে প্রাচীন-পদ্মীদের ভণ্ডামি নিপুণভাবে প্রদর্শিত হইয়াছে। বাঙলা নাটাসাহিতো মধুস্দনের চতুর্থ দান 'পদ্মাবতী' নাটক। ১৮৬৬ খ্রং ইহা নিমূলিয়া নাট্যশালায় প্রথম অভিনীত হয়। "পদ্মাবতী" গ্রীক্ সাহিত্যের জুনো, প্যালাস, ভেনাস, ও স্বর্ণ আপেনের গল্প অবলম্বনে রচিত; তবে মধুস্দন গ্রীকনাম বদলাইয়া হিন্দুনাম বসাইয়াছেন। ১৮৬৪ গ্রীং শেষভাগে 'কৃষ্কুমারী' নাটক রচিত হয়। ইহা ঐতিহাসিক ও বিয়োগান্ত। মধুস্দনের নাটকগুলি পাশ্চাত্য ছাঁদে লিগিত।

ব্ভেলাসাহিত্যের আর এক বিশিষ্ট নাট্যকার দীনবন্ধু মিত্র (১৮২৯--১৮৭৩)। দীনবন্ধ হুগলী ও হিন্দুকলেজের ছাত্র ছিলেন এবং ইংরাজি সাহিত্যে ইহার পাঙ্িতা ছিল। ছাত্রাবস্থায় দানবন্ধু স্কবি বলিয়া দেশে পরিচিত হন। বঙ্কিমচন্দ্রের সহিত 'সংবাদ প্রভাকরে' তাঁহার কবিতা-যুদ্ধ চলিত। 'নীলদর্পণ' ১৮৬০ গ্রীঃ প্রকাশিত হয়। ইহা একটি যুগান্তরকারী নাটক। দীনবন্ধমিত্রের বিতীয় নাটক 'নবীন তপসিনী' ১৮৬৫ খ্রীঃ প্রকাশিত হয়। 'লীলাবতী' প্রকাশিত হয় ১৮৬৭ খ্রীঃ। 'নীলদর্পণে'র মত এই ছুটিও দামাজিক। আগাগোড়া দরদ ও হাস্তরসূপ্রধান এইলেও 'নীলদপ্ণে'র মত সমাদর ইহারা পায় নাই। কমেডি-রচ্মিতারপে দীনবন্ধুমিত্রের নাম বাঙলাদাহিত্যে চির্দিন অমর হইয়া রহিবে। হাস্তরস স্টেতে দীনবন্ধুর অসাধারণ দক্ষতা ছিল। প্রথম প্রহ্মন ''বিয়েপাগলা বুড়ো" ১৮৬৬ গ্রীঃ প্রকাশিত হয়। ১৮৬৯ গ্রী: স্থাসিদ্ধ "সংবার একাদশী" প্রকাশিত হয়। ''সধবার একাদুদী" অভিনয়ে 'নিমটাদের' ভূমিকায় অবর্তার্ হইয়া গিরিশচশ্র থৌবনে বিশেষ স্থগাতি অর্জন ১৮৭২ র্লিঃ "জামাই বারিক" প্রকাশিত হয়। দানবন্ধুমিত্র প্রতিভাশালী নাটকার ছিলেন, সন্দেহ নাই। নিমশেণীর লোকের বিশেষত স্ত্রীলোকের চরিত্র-অঞ্চনে তাঁহার বিশেষ দক্ষতা ছিল! নাটকের সর্বত্র অবিমিশ্র কণ্যভাষা ব্যবহার করিয়া দীনবন্ধু বাংলার সামাজিক নাটক রচনা করিবার প্রকৃত রীতিটি দেখাইয়া দিলেন।

উনবিংশ শতকের সপ্তম দশকে বাঙলাদেশে নাটকের অভাব অনেকটা দূর হইল। বেলগাছিয়া থিয়েটারের সহিত প্রতি-যোগিতা করিয়া চোরবাগানে, বৌবাজারে, জোড়াসাকো, বাগবাজার, পাথুরিয়াঘাটা ও বড়বাজারে এমেচার নাট্যমঞ্চ গড়িয়া উঠিল। বড়বাজারের নাট্যসমিতির সহিত মহাস্থা কেশবচক্র সেনের ঘনিষ্ঠ সম্পর্ক ছিল; ভাহারই উৎসাহে সেধানে "বিধবাবিবাহ" নাটকের অভিনয় হয়। বঙ্গীয় নাট্যশালার ইতিহাসে মহারাজ যতীক্রমোহন ঠাকুর প্রতিন্তিত পাথুরিয়াঘাটা থিয়েটারের মূল্য থ্ব বেশী। এথানে অভিনীত কয়েকটি নাটকের তালিকা:— (১) মালবিকাগি মিত্র - জতুবাদক মহারাজ যতীক্রমোহন—
১৮৬৫ খ্রীঃ অভিনাত। (২) বিজ্ঞাস্থলর --মহারাজকতু ক
নাট্যাকারে রূপাওরিত, ১৮৬৫ খ্রীঃ অভিনাত। (৩) যেমন কথ্য
তেমন ফল--মহারাজ রচিত কথেডি--১৮৬৬ গ্রীঃ অভিনাত।
(৪) মালতীমাবদ-- (রামনারায়ণ কর্তুক অনুদিত)--১৮৬৯ খ্রীঃ
অভিনাত। (৫) ক্রিপ্রিবণ--রামনারায়ণ তর্করত্ব রচিত-১৮৭২ খ্রীঃ অভিনাত। (৬) উভয় সঙ্কট--কমেডি, মহারাজ
রচিত। ইত্যাদি।

মহারাজ যঠান্দনোহন রচিত "বুখলে কি না" প্রহ্নন কলিকাতার সমাজে বেশ চাঞ্চলা স্ষ্টি করিয়াছিল। ইহার জবাব-স্বরূপ ভোলানাপ নুখোপাধ্যায়-রচিত "কিছু কিছু বুঝি" নামক প্রহ্নন জোড়াসাকো পিয়েটারে অভিনয়ে বিশেষ স্থাতি অর্জন করেন।

বৌবাজারের ''অবৈ এনিক নাট্যসমাজ" ১৮৬৭ গ্রাঃ প্রতিষ্ঠিত হয়।
ইহা একসময় বাওলাদেশে স্বাপেক্ষা জনপ্রিয় নাট্যসমাজ ছিল।
প্রাসন্ধ নাট্যকার মনোমোহন ঘোদর নাটকঙলি এখানে অভিনীত
হইয়াছিল। মনোমোহন ঘোদর নিটক নাটকের তালিকাঃ—
(১) রামান্তিষেক (২) প্রণয় পরীক্ষা (৩) সতী বিয়োগার নাটক
(১৮৭২) (৪) হরিশুল ১৮৭৪ (৫) পার্থপরাজয় (৬)
আনন্দময় (৭) রাস্পালা (গীতিনাট্য) ১৮০৯ গ্রাঃ।
বাওলা নাটকের ইতিহাসে মনোমোহন ঘোষ একটি বিশিপ্ত
স্থান অধিকার করিয়া আছেন। বাঙালাদের মধ্যে ইনিই প্রথম
কলিকাতার বাহিরে সার। বাঙলাদেশ জুড়িয়া প্রভাববিস্তার
করিতে সমর্থ হন। ইহার 'রামান্তিবেক' ও 'হরিশ্চন্ত্র' নাটক
বছবংসর ধরিয়া বাওলার বহু রক্ষমঞ্চে পরম সমাদরের সহিত
অভিনীত হইয়াছিল। পৌরাণিক আদেশকে নাটকীয় রূপ দিবার
অসামান্ত ক্ষমতা মনোমোহন বাবুর ছিল।

দীনবদ্ধমিত্রের পর হুপ্রসিদ্ধ গিরিশচক্রের যুগ। গিরিশচক্র ঘোষ (১৮৪৪--১৯১২) একজন মেধাবী ছাত্র ছিলেন। ১৮৬৭ গীঃ তিনি বাগবাঞারে একটি যাত্রার দল খুলেন। অধে শূশেখর মৃত্তফী, ধর্মদাস হার প্রভৃতি কয়েকজন বন্ধুর সহিত্যু মিলিত হইয়া গিরিশট্র বাগবাজারে স্থাশস্থাল পিয়েটার খুলিলেন। ১৮৭৩ খ্রীঃ গ্রেট স্থাশনাল থিয়েটার প্রতিষ্ঠিত হইলে গিরিশচন্দ্র ইহার নানেজিং ভেরেইনের পদ লাভ করেন। গিরিশচন্দ্রের মৌলিক রচনা ফুরু হয় ১৮৮০ খ্ৰীঃ। পূৰ্বে ১৮৭৪—৭৫ খ্ৰীঃ তিনি 'মৃণালিনী', 'বিষবৃক্ষ', 'তুৰ্গেশ-**দন্দিনী', 'কণালকুঙলা' প্রভৃতি উপক্যাসকে ও 'পলাশীর যুদ্ধ'** ও 'মেঘনাদবধ কাবা'কে নাটকাকারে রূপান্তরিত করেন। ১৮৮১ প্রী: হইতে ১৯১২ খ্রী: মৃত্যুর অব্যবহিত পূর্বপযম্ভ প্রায় ৩২ বৎসর ধরিয়া একাগ্রচিত্তে তিনি বাঙলাসাহিতোর সেব। করেন। এই সময়ের মধ্যে তিনি প্রায় ১০টি নটিক ও প্রহ্মন, এবং কতকগুলি গীতিকবিতা ও গতাএছ রচনা করেন। পৌরাণিক, ঐতিহাসিক, সামাজিক, গীতিনাটা, প্রহসন প্রভৃতি সকল প্রকার নাটক-স্বৃষ্টিতেই গিরিশচন্দ্রের অসামান্ত সক্ষতা ছিল। বাঙলা সাহিতে। ও রক্ষমঞ্চে ভাহার প্রভাব একসময় অতিশয় প্রবল ছিল। গিরিশচন্দের পৌরাণিক নাটকগুলির মধ্যে 'পাওবগৌরব', 'জনা' (বিয়োগাও),'বিলমক্ল', এগন প্রয়ন্ত প্রাক্রিন। ঐতিহাসিক নাটকগুলির মধ্যে বিগাত অশোক, শক্ষরাচায়, কালাপাহাড়। মদেশী আন্দোলনের মুগে রচিত তিনথানি ঐতিহাসিক নাটক 'মারকাশিম', 'সিরাজউদ্দোলা','ছত্রপতি শিবাজী' সরকারকত্ ক বাজেয়াপ্ত হয়। গিরিশচন্দ্রের কয়েকটি সামাজিক নাটকের খ্যাতি এখনও প্রয়ন্ত অক্র রহিয়াছে। ইহাদের মধ্যে 'প্রকৃত্ন'ও 'বিলিদান' প্রধান'। অনেকের মতে 'প্রকৃত্ন'ই' গিরিশবাণুর শ্রেষ্ঠ দান।

গিরিশচন্দ্র উহার সম্পাময়িক ও ভাবী অনেক নাট্যকারের সাহিত্যগুরু ছিলেন। তাঁহার উক্ত শিশ্যগণের মধ্যে অপরেশচন্দ্র মুখোপাধায়, অমরেন্দ্রনাথ দত্ত ও অমুভলাল বহু (১৮৫৩—১৯০০) নাট্যকাররূপে প্রাসদ্ধি অর্জন করিয়াছেন। অমুভলাল বাঙলাসাহিত্যের একজন শ্রেষ্ঠ কমেডি-রচয়িতা। তাঁহার কমেডি-ওলির মধ্যে 'বাবু', 'বিবাহ বিজাট', 'খাসদখল', 'নবযৌবন', 'সাবাস আঠান', 'বাহবা বাতিক', 'চাট্য্যে-বাড়্যে' প্রভৃতি প্রসিদ্ধা। অমুভলাল রচিত ছুইখানি পৌরাণিক নাটক, 'হরিশচন্দ্র' ও 'যাজ্ঞবেনী' একসময় বিশেষ প্রসিদ্ধি লাভ করিয়াছিল। হাস্তরস-হৃত্তিত অসামাক্তদক্ষভার জক্ত ভিনি "রসরাজ অমুভলাল" নামে স্পরিচিত। অপরেশচন্দ্র মুখোপাঝায় রচিত নাটকগুলি বাঙলার সর্ব্র অভিনীত হইয়া পাকে।

গিরিশচন্দ্রের পর বাওলা সাহিত্যের দ্বিতায় জোতিক দিজেঞ্জাল রায় (১৮৬৩- –১৯১৩)। ঠাহার অভ্যুদয়ের পূপে বাঙালার চিস্তায় ও কর্মে এরু নৃতন যুগ আসিয়াছিল। দেশের সাবত জাতীয় জাগরণের সাডা পডিয়া গিয়াছিল। ১৯০৫ গ্রীঃ স্বদেশী আন্দোলন পূর্ণ উদ্ভামে ধরু হয়। তাহার অব্যবহিত পরে বিজেঞ্জাল काञीयञावामी कवि ७ नाह्यकात्रकारण वाडलारमा यूपितिष्ठि হইয়া উঠিলেন। তাঁহার তিনখানি বিয়োগান্ত ঐতিহাসিক নাটক---'ছুৰ্গাদাস', 'মেবার পতন' ও 'রাণাপ্রতাপ' মুক্তিসাধনার করণ কাহিনী। ঐতিহাসিক নাটক রচনাতেই শ্বিজেন্সলালের প্রতিভার পূর্ণ বিকাশ দেখা যায়। তাঁহার সর্বাপেক্ষা প্রসিদ্ধ ঐতিহাসিক নাটক 'চন্দ্রগুপ্ত' ও 'সাজাহান'। ছুইথানি পৌরাণিক নাটক 'ভীখা' ও 'দাতা' এক সময় বিশেষ প্রাসিদ্ধিলাভ করিয়া-ছিল। 'বঙ্গনারী' ও 'পরপারে' ছুইথানি সামাজিক নাটক। 'পরপারে' বাঙলাসাহিত্যের একথানি উৎকৃষ্ট বিয়োগান্ত নাটক। विष्यान विषय क्रिक क्रिक्शिन वाक्रनांचा 'व्यानमंत्रिनांग्र' ७ 'क्षि-অবতার' প্রসিদ্ধ। ছিজেন্সলালের শেষদান 'সিংহলবিজয়'(১৯১৩)। বিংশ শতকের প্রথমভাগে দ্বিজেক্সলাল বাঙলা নাট্যসাহিত্যে প্রবল প্রভাব বিস্তার করিয়াছিলেন এবং বাওলাসাহিত্যের শেষ্ঠ নাট্যকারক্ষপে সংবধিতি হইয়াছিলেন। তাঁহার নাটকের ভাষা চলতি গল্ড হইলেও আগাগোড়া আবেগময়ীও অলকার মণ্ডিত। চরিত্র অকনে তাঁহার বিশেষ নৈপুণা দেখা যায়। সেবিষয়ে তাঁহার স্থান গিরিশচন্দ্রের উপের্বি। দ্বিজেক্দ্রনাল হাস্তঃসিক ছিলেন এবং হাস্তরস তাঁহার নাটকে প্রচুর। তাঁহার নাটক-গুলির আর একটি উল্লেখযোগ্য সম্পদ্ধান।

দিজেল্রলালের সমসাময়িক নাটাকার ক্ষীরোদপ্রসাদ বিজ্ঞানিনাদ (১৮৬০—১৯২৭)। দ্বিজেল্রলালের মৃত্যুর পর বাংলা দেশের রক্ষমঞ্চে একচেটিয়া আধিপতা বিস্তার করেন। তাঁহার রচনার প্রধান গুণ লেগনীব সংগম, গিরিশচল্র ও দ্বিজেল্রলালের বচনার গাহার অভাব ছিল। ক্ষীরোদপ্রসাদ কলাভিজ্ঞ নাটাকার, তাঁহার ভাষা ওছিনিনী ও কল্পনাশক্তি চমৎকার; তাঁহার লেশা ইতিহাসিক নাটকগুলি সম্পূর্ণ নুতন ধরণের। তাঁহার প্রধান কৃতিত্ব কমেডি রচনায়। ক্ষীরোদপ্রসাদকে বাংলা সাহিত্যের সর্বশেষ্ঠ কমেডি-রচ্যিতা বলিলে কিছুমান্ত অত্যুক্তি হয় না। তাঁহার 'আলিবাবা' ও 'কিন্তরী'—বহুশত রাত্রি ধরিয়া লক্ষ্ণ লক্ষ্ণ দক্ষকে আনন্দ দিয়াছে। 'নরনারায়ণ' বাংলা সাহিত্যে পাশ্চাত্য ধরণে রচিত সর্বোধকুই ট্রাজিডি। ক্ষ্ণেশী আন্দোলনের মুগে প্রতাপাদিত্য' বাংলাদেশে সর্বাপেক্ষা জনপ্রিয় নাটক ছিল। ক্ষীরোদবাবুর লেপা প্রায় স্বক্ষ্টি নাটকই স্থাসিদ্ধা ও অভিনয় সাফল্যে অতুলনীয়।

রবীন্দ্রনাথের সর্বতোর্থী প্রতিভা সম্পূর্ণ নৃতন ধরণের নাটক স্বষ্টি করিয়া বাংলা সাহিত্যকে সমৃদ্ধ ও বৈচিত্রামণ্ডিত করিয়াছে। রবীজনাপের বালো ও যৌবনে জোডার্সাকোর বাড়ীতে প্রায়ই নাটকাভিনয় হইত। রবীজনাণ শুভিনয়ে যোগদান করিতেন। তাহার দাদা জ্যোতিরিশ্রনাপ ঠাকুর (১৮৪৮—১৯২৫) নাট্যা-মোদী ও নাট্যকার ছিলেন। জোতিরিশ্রনাণের অধিকাংশ নাটকই অনুবাদ : মৌলিক রচনার মধ্যে—'অশ্রমতী', 'পুরুবিক্রম' 'সরোজিনী বা চিতোর সাক্ষ্ণ' ও 'সগম্যী' প্রসিদ্ধ । 'কুলিয়াস সিজার', 'কর্পুর মপ্ররী', 'মালভীমাধব', 'মালবিকাগ্লিমিত্র', 'মৃচ্ছকটিক', প্রভৃতি অধুবাদগুলিও বড়চমংকার। রবীলুনাপের প্রথম নাটক 'বাল্মীকিপ্রতিভা' বিহারীলাল চক্রবর্তীর 'সারদা-মঙ্গল' কাব্য অবলম্বনে রচিত। তাহার পর 'কালমূগ্যা', 'মায়ার থেলা', 'প্রকৃতির প্রতিশোধ' এবং 'রাজা ও রাণী' ১৮৯০ শীঃ মধো রচিত হয়। 'বাদ্মীকিপ্রতিভা' ও 'কালমূগয়া'র বিশেষ উল্লেখযোগ্য সম্পদ গান। পরবর্তীকালে রবীন্দ্রনাথ সঙ্গীতকে তানলয় বিষয়ক প্রাচীন আইনকামুনের কঠোর বন্ধন হইতে মুক্তি দিয়াছেন, তাহার প্রণম স্চনা এই ছুইগানি নাটকে। সাধারণত নাটকে বকুতার ভাগই বেশী, গান মাঝে মাঝে ছুই চারিট। পাকে মাত্র। রবীন্দ্রনাথের এই ছুইথানি নাটকে গানই বেনী, বক্তুতার মূলা বিশেষ কিছু নাই। স্তরাং এই ছুইথানি নাটককে বাংলা সাহিত্যের আদি অপের। বলা যাইতে পারে। 'কাল-মৃগয়া' বিয়োগান্ত পৌরাণিক নাটক, 'মায়ার ণেলা' গীভিনাট্য রোমানটিক ধরণে রচিত। 'প্রকৃতির প্রতিশোগ' রবীশ্রসাহিত্যের একটি মূল্যবান সম্পদ। ইহা আগাগোড়া করুণুরসাল্পক বিয়োগান্ত নাটক। রবীশ্রনাথের Philosophy of life ইহার মণ্যে চমৎকার ফুটিয়াছে। ১৮৯০—৯০ গ্রীঃ মধ্যে 'বিসর্জন' 'মালিনী', 'চিআক্সদা' ও 'বিদায় অভিশাপ' রচিত হয়। 'বিসর্জন' ও 'মালিনী' আ॰শিকভাবে সামাজিক। 'চিত্রাঞ্চনা' ও 'বিদায়-অভিশাপ' রুবা শগতিভার পরিণত অবস্থার হৃষ্টি এবং আগাগোড়া কাব্যধর্মী। ব্রীপ্রনাপ কয়েকটি কমেডিও রচনা করিয়াছেন। ইহাদের মধ্যে 'নৈকুঠের থাডা', 'গোডায় গলদ' ও 'চিরকুমারসভা' প্রধান। উনবিংশ শুডকের শেষ দিকে রচিত কয়েকটি কবিতা আছে, সেগুলি নাটকীয় রীতিতে রচিত। বিষয়বস্তুর শুরুত্ব চমৎকারিত্বে এবং রচনা কৌশলের শুণে নটিকের ধর্ম উল্দের মধ্যে বেশ ভালভাবে ফুটিয়াছে। এধরণের নাটাকাব্য বাংল: সাহিত্যে নৃতন। ইহাদের মধ্যে 'গান্ধারীর আবেদন', 'কর্ণবুত্তী-সংবাদ' ও 'লক্ষ্মীর পরীক্ষা' বিশেষভাবে উল্লেখযোগা।

রবীন্দ্রনাপের রূপক নাটকওলি ভারতীয় সাহিত্যে সম্পূর্ণ নৃতন ধরণের স্বাষ্ট। কেহ কেহ এবিষয়ে রবীক্সনাথের উপর মেটারলিক্ষের প্রভাব অনুমান করিয়া থাকেন। হয়তো রণীশ্রনার্থ মেটারলিঙ্কের নিকট হইতে এজাতীয় নাটক রচনার প্রেরণামাত্র পাইয়াছিলেন, নাটকের বিষয়বস্তু, ভাব ও রচনারীতি সবই তাহার নিজ্প। তাহার লেখা প্রধান প্রধান রূপক্নাট্য 'শারদোৎসব', 'রাজা', 'অচলায়তন', 'ডাক্যর', 'ফারনী', 'রক্ত-করবী'। রবীশ্রনাথরচিত নাটকগুলির একটি নিজ্ম বৈশিষ্ট্য আছে, ইহাদের মধ্যে action কম, idea বেশী। Thomson-এর মতে—His dramas are vehicles of ideas rather than expressions of action. এজন্ম রবীন্দ্রনাথের অধিকাংশ নাটক রঙ্গমঞে অভিনয়ের উপযোগী নয়, অনেকটা Browning রচিত Reading dramaর মতো। নাটকগুলি আগাগোড়া কবিহময়, কোনো কোনোটী অতি উচ্চস্তরের আধাান্ত্রিক অনুভৃতির অভিবাক্তি। নাটকে গানের সংখা। খুব বেশি, কোনো কোনোটিতে বস্তুতার চেয়ে গানের ভাগই বেশি। বিশ্বর হাতারস তাহার প্রায় প্রতোক রূপকটিতে প্রচুর পরিমাণে আছে।

## 'নাট্যশাস্ত্র'

ভরতমূনি বিরচিত সঙ্গীত ও নৃত্যাদি সম্বন্ধে গ্রন্থ । অভিনয় (দ্র:)
ঘারা লোকের মনের নানাপ্রকার অবস্থা প্রকাশ করাকে নাট্য
বলে। ভরতমূনির সময় সম্বন্ধে পণ্ডিতদের মত খ্বঃ পৃঃ ২শতক
হউতে খ্বঃ ত্মঃ ২শতকের মধ্যে। অধ্যাপক ফ্শীল দের মতে

গ্রন্থপানি যে অবস্থার পাই তাহা ৮ম শতকে রচিত, যদিও অংশ বিশেষ প্রাচীন। গ্রন্থে ৩৬।১৭ অধ্যায়। বহু টীকা রচিত হয়। অভিনব ৬৫ গুর 'অভিনবভারতী' নামে ভাষা নাট্যশাস্ত্র সম্বন্ধে বিশিষ্ট গ্রন্থ। এ ছাড়া নাট্যশাস্ত্র সম্বন্ধে বহু পণ্ডিত গ্রন্থ রচন। করেন। (প্রঃ ডকটর মনোমোইন ঘোষ, অভিনয় দর্পণ)

নাড়িশব্দ বাংলার নানা অর্থে ব্যবস্থাত হয়।
'নাড়িজ্ঞান' বলিলে হাতের কব্জির শিরার দপ্দপানি অমুতব
করিয়া জর ও শরীরের উপদর্গাদি বুঝা। 'নাড়ি ভুঁড়ি' বলিলে
অস্ত্রাদি বুঝার। আবারু সংস্কৃত মতে নাড়ী ইইতেছে Nervo;
সেই নাড়ী ১৬ প্রকার,—ইড়া, পিকলা স্বুলা ইড্টাদি।

#### নাড়ির গতি

গর্ভন্ত শিশুর ১৪০-১৫০ বার মিনিটে; শিশুদের ১০০-১৪০; বালকদের ৮০-১০০; যোরান বয়সে ৭২; বৃদ্ধবয়সে ৭৫-৮০। ভবে সাধারণস্তম, তুর্বলভেদে, ব্যাধিভেদে নাড়ীর স্পন্দনে পার্থকা হয়।

### নাতিশীতোক্ষমগুল (Temperate Zone)

পূণিবীকে গাণিতিকরা পাঁচটি মণ্ডলে ভাগ করিয়াছেন; গ্রীম্ম, নাতিশীতোক উত্তর ও দক্ষিণ, হিম উত্তর ও দক্ষিণ। উ: মেরু হুইতে২০২ৄ ি ডিগ্রী দুরের বৃত্তকে সুমেরুকুত্র, দঃ মেরু হুইতে২০২ু ি ডিগ্রী দুরের বৃত্তকে কুমেরুকুত্র, দঃ মেরু হুইতে২০২ু ি ডিগ্রী দুরের বৃত্তকে কুমেরুকুত্র বলে। নিরক্ষরেপার ২৩২ ি উত্তরে ও দক্ষিণে ককট ও মকর্মান্তি রেপা আছে। সুমেরুকুত্র কর্কটক্রান্তি-রেপার মধান্ত মণ্ডল উত্তর নাতিশাতোক এবং কুমেরুকুত্র হুইতে মকর্মান্তি রেপা প্রয়ত্ত মণ্ডলবিক নাতিশীতোক মণ্ডল বলে। এই মণ্ডলধ্যের জলবানু অভিবিচিত্র।

#### নাথ সম্প্রদায়

ভারতে আ্বাবদের আ্বাসনের পূর্বে যেসকল ধর্মসাধন। ছিল, বোধ হয় তাহাদের অস্ততম হইতেছে যোগ মার্গ। এই যোগ মার্গর সাধনা আদি বাসিন্দাদের মধাে প্রচলিত ছিল। অসুমান করা যায় গোরুক্ষনাথ এই মার্গ অবলম্বন করিয়া 'বোগী' সম্প্রদার স্থাপন করেন। আদিনাথ সকল সম্প্রদারের আদিপুরুষ এবং তাহাদের মূল উপাস্ত দেবতা শিব। এই সম্প্রদারেয় বহু সাধক মহাসিদ্ধ হইয়াছেন, তথাপি সকলপছই গোরক্ষনাথকে শ্রেষ্ঠনান করেন। ইহাদের মধ্যে ৮৪ সিদ্ধর নাম পাওয়া যায়। আদিনাথ, মংক্তেক্রনাথ, সারদানন্দ, ভৈরবনাথ, চৌরক্ষীনাথ, মীননাথ, গোরক্ষনাথ প্রভৃতি বিশেষ থাতে। নাথযোগীরা ১২ শাথা বা পস্থে বিভক্ত। সত্যনাথী, ধর্মনাথী, রামপন্থ, নাটেখরী, কয়ড, কপিলানি, বৈরাগ, মীননাথী, আইপছ প্রালপন্থ, ধ্রজপন্থ, গলানাথী। এছাড়াও কুক্ত কুক্ত শ্রেষ্ঠা প্রাগ্রাও প্রত্যা ক্রক্ত কুক্ত শ্রেষ্ঠা প্রাগ্রাও কুক্ত কুক্ত শ্রেষ্ঠা প্রাগ্রাও কুক্ত কুক্ত শ্রেষ্ঠা প্রাগ্রাও কুক্ত কুক্ত শ্রেষ্ঠা প্রাগ্রাও কুক্ত কুক্ত শ্রেষ্ঠা প্রাগ্রাও প্রত্যা ক্রম্য শাখা

আছে। উত্তরভারতের বহুন্তানে ইহাদের 'হান' আছে।
ইহাদের মধ্যে দীকা নানাপ্রকারে প্রদন্ত হয়; খাসপ্রখাস
নিয়ন্ত্রণ, হঠযোগ সাধনার অন্ধ । বন্ধ সাহিত্যে ময়নামতীর গান,
গোরক্ষবিজয়, গোণীচন্দ্রের গান প্রভৃতি হইতে বুঝা যায় এককালে
এদেশে এই মত প্রচলিত ছিল। এখনো নোয়াখালিতে আছে।
হিন্দী, মারাঠি ভাষায় এই সম্প্রদায়ের বহু গ্রন্থ আছে (ক্রঃ
মানিবটাদ, গোপীটাদ)। এই সম্প্রদায়ের মধ্য হইতে যাহারা
সংসার ত্যাগ করিয়া সন্নাস লয় তাহাদের নানা ভাবে ওক্ষরারা
দীক্ষা হয়, যেমন ঝুঁটি বা চুলকাটা, বা কানকোড়া। ঝুটিকাটা
যোগীরা 'অওগর' আথা প্রাপ্ত হয়। যাহাদের কর্ণবেদ করিয়া
কুশুল দেওয়া হয় তাহারা 'কানকাটা' যোগী বা দর্শন যোগী নামে
পরিচি এ। (সেইব্যু অধাপক অক্ষয়কুমার বন্দোপাধ্যায়, গঞ্জীরনাথ প্রসন্ধ্র প্র ৪৭-৬০)।

## নাথুভাই, স্থার মঙ্গলদাস (১৮৩২—৯০)

বোদাইয়ের গুজরাতি কোটিপতি। নানা সংকর্মে ৪২ লক্ষ টাকা দিয়াতেন বলিয়া শোনা যায়।

### **নাদির শাহ** ( ১৬৬৮—১৭৪৭ )

পারস্তের শাহ। ইহার জন্মস্তান মধ্য এশিয়ার থোরাসান। পারস্তের রাজা তমাম্প (Tamasp) আফগানদের দারা পারস্ত হুইতে বিভাড়িত হুইলে নাদিরের সহায়তায় সিংহাসন ফিরিয়া পান (১৭২৫-২৭)। নাদির চিল মরভুমির পশুপালকদের সদার; এই দলের সাহায্যে তমাস্প রাজ্য পান। কিন্ত অল্পকাল পরে নাদির তমাম্পকে কারারুদ্ধ করিয়া ভাহার শিশুপুরকে রাজা করিয়া নিজে অভিভাবকরপে রাজ্য শাসন করিতে লাগিলেন। ১৭৬০এ আব্দাস তৃতীয় মারা গেলে নাদির নিজেই শাত্তইলেন। কাবুল, কান্দাহার জয় করিয়া ১৭০৮এ ভারত আক্রমণ করিলেন। কর্ণালের যুদ্ধে মুগল দৈশ্য পরাভূত করিয়া বাদশাহ মহম্মদ শাহসহ নাদির দিলীতে প্রবেশ করিলেন। প্রদিন নাদির মারা গিয়াছেন এইরূপ জনরব উঠায় দিলীর লোকেরা বিজ্ঞোহী হয়। ইহাতে কুদ্ধ হইয়া নাদির দিলী লুঠন করিবার আদেশ দেন। বহুসহত্র লোককে হত্যা করা হইল; মহম্মদ শাহ ক্ষমা প্রার্থনা করিলে সন্ধ্যার সময়ে হত্যাকাণ্ড বন্ধ হয়। শোনা যায় দিলী লুঠন করিয়া করিয়া টনি ৩০ কোটি বর্ণমূজা পাইয়াছিলেন। এছাড়া ময়ুর সিংহাসন, কোহিমুর হীরক লইয়া যান (১৭৩৯)। পারস্তে তাঁহাকে অধিককাল এসব ভোগ করিতে হয় নাই। অভ্যাচারে চট হইয়া লোকে ইহাকে হত্যা করে ১৭৪৭। ইহারই এক সেনাপতি আহমদ শাহ আবদালি আফগানস্থানে স্বাধীন রাজ্য স্থাপন করেন।

#### নানক সাহেব (১৪৬০—১৫৩১)

শিথধর্ম প্রবর্তক। ইহার জন্মস্থান পঞ্জাব-লাহোরের নিকট তালবণ্ডী গ্রাম (আধুনিক নাম নানকানা)। ইহার পিতা কালু জাতিতে ক্ষপ্রিয় ; তবে তিনি বাবসায়ী ছিলেন। বাল্যকাল হইতে বালক নানককে বিষয়বুদ্ধিতে হীন দেখিয়া পিতা ইহাকে দোকানের ভার দেন। কিন্তু সেসব দিকে তাহার কোন দৃষ্টি ছিল না। ২০ বৎসর বয়সে মূলগনা চৌনী নামে একটি মেয়েকে বিবাহ করেন; ইহার গর্ভে এচন্দ্র লক্ষীদাস নামে ছুই পুত্র জন্মে। ১৪৯৬ অব্দের কাছাক। ছি সময়ে ২৭ বংসর বয়সে নানক সংসার ত্যাগ করেন। তিনি ভারতের নানা তীর্থ দর্শন করেন. এমনকি মকা প্রন্ত গিয়াছিলেন বলিয়া কিবদন্তী আছে। এনওর দেশে ফিরিয়া তিনি ভাতার ধর্মত প্রচারে মন দিলেন। তিনি সর্বধর্মের মধোই সতা দেখিতে পান; তবে তিনি প্রতিমাপুছ। বিরোধী ছিলেন। হিন্দু-মুদলমানের গর্মমতে যাহাতে মিলন হয় তাহার চেটা করেন। তিনি ঈগরকে 'এলগ নিরঞ্জন' বলিতেন; তিনি বলেন সংসারে থাকিয়া ধর্মসাধনা করা যায়। তাঁহার রচিত গানওলি পঞ্জাবী ভাষায় রচিত। এইসব গান व्यां मिश्रं स्थ्य वा श्रमारहरतत भरता व्याष्ट्र । । नानरकत জীবন চরিত, R. N. Cust-এর বর্জ-এর বাংলা অতুবাদ, রাম-নারায়ণ বিজারত্ব কৃত (১৮৬৫)। ২। নানক প্রকাশ, মহেলুনাথ বহু কৃত। ়। নানক (কাবা). কিতীশচন্দ্ৰ চক্বতী। ৪। শিপ্তক ও শিপ্ছাতি, শ্রংকুমার রার্। ৫। জপজী, গুরু নানক্জী কৃত, জানেএখোতন দত্ত সম্পাদিত।

নানসেন (Nansen, Fridtjof ১৮৬১-১৯৩০) নর ওয়েবাসী দেশপুণ্টক ও আবিন্ধারক। ১৮৮২ অবেদ মাত্র ২১ বংসর বয়সে গ্রীনল্যান্ডে পাণ্ডির সম্বন্ধে গ্রেষণার জন্ম প্রেরিত হন। পরে অতাল-পরিজ্ঞাত গীরে মধ্যে প্রবেশ করেন ( >>>>> ) & The First Crossing of Greenland নামে প্রস্থ লেখেন (১৮৯০)। ১৮৯৩এ 'গ্রাম' নামে জাহাজে করিয়া উত্তর মহাসাগর অভিযানে যান ও নিউ সাইবেরিয়া খীপে তুষার শিলার মধ্যে জাহাজ রাখিয়া উত্তর মেরু আবিশারের জন্ম যাত্রা করেন ও ৮৬'১৪" ডিগ্রী প্রস্ত পৌছাইতে সমর্থ হন ; ইতিপূর্বে আর কেহ অতদুর যাইতে পারেন নাই। ১৮৯৫এ তাঁহার গ্রন্থ Farthest North প্রকাশিত হয়। অতঃপর তিনি (অসলো) কিসটিয়ানাতে প্রাণীতত্ত্বের অধ্যাপক নিযুক্ত হন। এই সময় হইতে তিনি সমুদ্রতত্ব (Occanography) সম্বন্ধে গবেষণা कतिराज शारकन ; मारवा ১৯०७--- ०৮ लन एरन त्राक्ष मृज इडेशा शान। মহাযুদ্ধের সময় ও পরে শান্তি স্থাপনের জন্ম বিশেষ চেষ্টা করেন ও ১৯২২এ 'শান্তি'র জন্ম নোবেল পুরশ্বার পান। ১৯৩०, ১৩ মে মৃত্যু হয়। তাঁহার চেষ্টায় জারমেনীকে লীগ্ এব্ নেশনের সদস্ত করা হয়।

#### नाना कड़निवन ( ১१৪১—১৮०० )

মহারাট্র রাজনীতিক। ইহার যণার্থ নাম ছিল বালাঞী জনার্দন; ডাক নাম ছিল 'নানা'; পেশবার দপ্তরে ফর্দনবিশের কাজে নিযুক্ত হইলে লোকে ইহাকে 'নানা ফড়নবিশ' বলিয়াই উল্লেখ করিত। পানিপথের ৩য় যুদ্ধের (১৭৬১) পর ইনি কুটনীতিবলে পেশবাদের হীন শক্তিকে পুনরায় শক্তিশালী করেন। ৪র্থ পেঃ মাধব রাও (১৭৬১-৭০), ৫ম পেঃ নারায়ণ রাও (১৭৭০); ৬ৡ পেঃ রাঘ্ব বা রঘুনাপ রাও (১৭৭০), ৭ম পেঃ মাধব রাও নারায়ণ (১৭৮২), ৮ম পে: দিভীয় বাজীরাওুর (১৭৯৬) রাজত্বকালে ইনি পেশবাদের শক্তিকে অকুণ্ণ রাথেন। ৫ম পেঃ নারায়ণ রাওকে ডদীয় পুল্ডাত রাঘ্ব হত্যা করিয়া পেঃ হন (১৭৭০)। কিন্তু নানা কড়নবিশ প্রমুপ মহারাষ্ট্রনেতাগণ নারায়ণ রাওর সজজাত পুত্র মাধব রাও নারায়ণকে পেঃ বলিয়া ঘোষণা করেন। রাণব ইংরেজদের সহায়তা লইলে প্রথম ইঙ্গ-মারাঠা যুদ্ধ (১৭৭৫-১৭৮২) হয়; নানা ফড়নবিশই এই সময় হইতে পেশবা-শাসনতম্বের সর্বময় কর্তা হটয়া উঠেন। ইঁহারই প্ররোচনায় মারাঠারা নিজামকে আক্রমণ করিয়া খুড়দার যুদ্দে (১৭৯৫) পরাভূত করে। পর বংসর তকণ পেশবা মাধবরাও নারায়ণ, নানা ফড়নবিশের কঠোর অভিভাবকত্ব সহ্য করিতে না পারিয়া আত্মহতা। করেন। তৎপুত্র বাজীরাও ফড়নিবেশের অঐতিভাজন ছিলেন ও ফলে উভর পক্ষের মধ্যে ষড়যন্ত্র ও হীনতার বিচিত্র অভিনয় চলিতে লাগিল। সাময়িক-ভাবে ফড়নবিশের শক্তি থর্ব হুইয়াছিল বটে, কিন্তু তিনি অচিরে সমস্ত শক্তি নিজহত্তে আনিতে সমর্থ হন। তিনি<sup>•</sup> যতদিন জীবিত ছিলেন, পেশবারা ওয়েলেসলির অধীনতামূলক মিত্রতা গ্রহণ করেন নাই। মৃত্যু ১৮

#### নানা সাহেব

সিপাহী বিদ্রোতের অক্তম নেতা। শেষ পেশবা বাজীরাওর (১৭৯৬—১৮১৮; মৃ: ১৮৫১) দত্তক পুত্র; ইহার নাম ছিল ধুর্গুপ্র। ৩য় মারাটা যুদ্ধের (১৮১৭—১৮) পর বাজীরাও পেশবা হইতে পদচ্টে হন; পেশবা পদ এই সময় লোপ পায় ও বাজীরাওকে জীবনসত্ব ৮ লক্ষ টাকা বার্ষিক পেনশন দিয়া পিঠুরে নির্বাসিত করিয়া রাণা হয়। পিতার মৃত্যুর পর নানা পিতার পেনশনের টাকা হইতে বঞ্চিত হন; ডালহৌসি দত্তক পুত্রর দাবী অস্বীকার করেন। অতঃপর সিপাহীরা বিদ্রোহী হইলে ইনি তাহাদের নেতৃত্ব গ্রহণ করেন ও অক্তান্ত বিদ্রোহী নেতাদের সহিত মিলিত হন। ইনি ইংরেজদের প্রতি পুরই নিঠুরতা করিয়াছিলেন। সিপাহী বিদ্রোহ দমনের পর ইনি কোণায় যে পলাইয়াছিলেন, তাহা জানা যায় নাই। ইহার সম্বন্ধে বহু কিম্বন্ধী উত্তর ভারতের লোকেদের মধ্যে প্রচলিত আছে। শোনা যায় নেপালের জঙ্কলে তাহার মৃত্যু হয় (১৮৫৯)।

#### नामी

নাট্যাভিনয়ের পূর্বে নচ বা নটা স্বস্তিবাচনে অথবা দেবাদির স্বতিগানে অলক্ষ্ত যে মঙ্গলাচরণ করে, তাহার নাম নান্দী। নান্দীপাঠের পর স্ত্রধার প্রবেশ করে।

### नान्नीगूथ

হিন্দুদের শুভকর্মে যথা, অনপ্রাশন, সীমস্তয়ন, জাতকর্ম, পুংসবন, নামকরণ, চূড়াকরণ, উপনয়ন, বিবাহ, নবগৃহ প্রবেশ, দেবপ্রতিষ্ঠা, তীর্থযাত্র। প্রভৃতিতে পিতৃপুরুষের প্রতি শ্রদ্ধা নিবেদন ও সারণ করিয়া যে শাদ্ধানুষ্ঠান হয় তাহা নান্দীমুণ।

#### নাপিত

বাংলার নবশাধার অজ্ঞম বর্ণ; ক্ষেরিকাষ জাতীয় পেশা। ইহাদের সংখা। প্রায় ৪১ লক্ষ । এদেশে ইহার ১৬ শাধায় বিভক্ত । অধিকাংশ ভাগ স্থানানুসারে হয়; উচ্চক্রেণী, নিম-থেণীৰ মধো ধিবাহাদি প্রায়ই হয় না বলিয়া এই জাতি ক্ষিয় এবং বহু শহরে পশ্চিমা নাপিত ক্ষেরাদি কাম করে। (ভারত পরিচয় ১৫৭; ফ্রং মধুনাপিত)।

### নাভাজী (১৬ শতক)

হিন্দী লেপক। 'ভক্তমাল' গন্ধ প্রণেতা। কিন্দান্তী ডোমের গরে জন্ম হয় ও কোন ছুভিক্ষের সময় পিতামাতা কর্তৃকি পরিতাক্ত হইলে এক বৈশ্বব হাঁহাকে আত্মান দিয়া পালন করে। ইনি 'ভক্তমাল' নামে বৈশ্বব ভক্তদের জীবনী রচনা করেন। নাভাজীকত 'ভক্তমাল' গ্রন্থ প্রিয়দাস কৃত টীকার বারা পুর হুইয়াছিল। এই গ্রন্থ অবলম্বনে কৃষ্ণাস বাবাজী বাংলা পচ্চো 'ভক্তমাল' গ্রন্থ রচনা করেন। (স্তঃ ভক্তমাল)

### নাভি ( Navel )

উদরের মধাহলে যে গোলাকার কৃঞ্চিত গর্ত আছে, তাহাকে নাজি বলে। গর্ভমধ্যে জননীর দেহ হুইতে পাদ্যরসাদি নাড়ী দারা শিশুর উদুরের এই অংশে যুক্ত পাকে। শিশু ভূমিষ্ঠ হুইবার পর এই নাড়ী কাটা হয়। (ফ্র: ফুল)

#### নামকরণ

হিন্দু পঞ্জি কায় পুত্রক ছাদের নামকরণের বিস্তৃত বিবরণ ছাচে।
রাশি নক্ষত্র মিলাইয়া নাম রাখিবার উপদেশ আছে। দশম,
একাদশ, ছাদশ কিংবা শত দিবদে অথবা কুলাচার মতে
শুভদিনে শুভতিথি ও যোগে বালকের নামকরণ প্রশস্ত বলা
হইরাছে। মুসলমানী পঞ্জিকাতেও জন্মরাশি অমুসারে নামের
আভিকর নির্গয়ের বাবস্থা আছে। (সোলেমানী পঞ্জিকা)

#### নামদেব

এট নামে কয়েকজন সাধক মধাবুগে ছিলেন। এক নামদেব মহারাষ্ট্রের প্রাচীন ভক্ত ও সাধক কবি। ভিনি বোদ্বাই প্রদেশের পাণ্টরপুরে বাস করিতেন। ১৩৬০ খ্বঃ অঃ বোদাই-সাতারার নরসি-বাহমনি গ্রামে ইহার জন্ম হয়। উত্তর-পশ্চিম ভারতের বুলন্দশহরে 'ছিপি' জাতির এক গুরুর নাম নামদেব। 'ছিপিরা' কাপড়ে ছাপ দেয়; তাহাদের মতে নামদেবই প্রণমে তাহাদিগকে এই শিল্প শিক্ষা দেন ; ছিপিরা নিজেদের 'নামদেও-বংশী' বলিয়াপরিচয় দেয় ৷ ০০১৪৪০ খুঃ অঃ মারওয়াড়ে তুলাধুনকর এক নামদেবের জন্ম হয়। সিকল্যর লোগী বাদশাহর সময়ে তিনি জীবিত ছিলেন।…একজন নামদেব পঞ্জাবে গুবট সম্মানিত; তিনি মহারাইদেশীয় নামদেব কিনা সে-বিষয়ে মতভেদ আছে। এই নামদেব বৃদ্ধ বয়দে পঞ্চাবের ওরণাসপুর জিলায় বটালা তহশীলের 'দুমান' গ্রামে গিয়া বাস করেন। টাহার ভক্তরা এথানে দরবার করে; মাণী পূণিমায় এথানে একটি বড়মেলা ব্দে। ইহার ভতেরা প্রায়ই ছিপি, ধুনকৰ ও ধোপা। শিথদের 'আদিএত্তে' এক নামদেবের কতকগুলি বাণী আছে। ইনি বোধহয় সুমান মঠের নামদেব। সুমানে নামদেবের পুত্র বোহর দাশের বংশ ও তাঁহার মঠ এখনো আছে। ( क्रः किलिমোহন সেন কৃত দারু, বিখভারতী, পু: ১৩৪ – ৫)। নাভাজীকৃত 'ভক্তমাল' গ্রন্থে এক নামদেব সম্বন্ধে কয়েকটি স্মতি-স্বলোকিক কাহিনী সাছে।

## নামুদ্রী ত্রাহ্মণ

কোচিন, মালাবার ও তিবঙ্গুডের এক এেণীর এক্ষেণ; এবাদ ইহারা উত্তর হুইতে গিয়া উপনিবেশ স্থাপন করে। ইহারা অতান্ত নিষ্ঠাবান এবং গোঁড়া হিন্দু।

### নায়ক ( Hero )

কাব্য, নাটক বা উপস্থাদের প্রধান পূরুষকে নায়ক বলে।
সংস্কৃত কাব্যাদর্শ অনুসারে নায়ক প্রায়ই দাতা, কৃতী, স্থী,
উৎসাহী, কার্যদক্ষ, লোকপ্রিয়, তেজমী, চতুর, বিনয়ী, প্রিয়ংবদ,
বায়ী, স্পিরচিত্র, বিয়ান ও স্থালকপে বর্ণিত হইয়া থাকে।
নায়ক চারি প্রকার—ধীরোদান্ত গণা রামচন্দ্র ও যুধিছির;
ধীরপ্রশান্ত যণা মালভীমাধবের মাধব; ধীরোদ্ধত যণা
ভীমসেনাদি; ধীরললিত যণা রত্বাবলীর বৎসরাজ। নায়কের
স্থায় শুণসম্পন্ন সতী কামিনী কাব্যের নায়িকা (Heroine)।
এবং নায়কের বিরোধী বাস্তি প্রতিনায়ক (Rival)। (জঃ
কাবানির্ণয় পুঃ ৪)। আধুনিক সাহিত্যে নায়কেরা এরপ
বীধাধরা শুণসম্পন্ন হয় না।

#### নায়ক বংশ

দঃ ভারতে মনুরায় নায়ক বংশ ১৬২০ চইতে ১৭৪০ পর্যস্ত রাজত্ব

করেন। ১৬ শতকের মধ্যভাগে বিজয়নগরের রাজা বিখনাথ নায়ককে মতুরার শাসনকর্তা করিয়া পাঠান। বিজয়নগরের ধ্বংসের পর (১৫৬৫) ইনি স্বাধীনভাবে মতুরা শাসন করেন; এই বংশের শ্রেষ্ঠ নরপতি তিরুমার (১৬২০—৫৯)। নায়ক রাজাদের সময় মতুরার ক্রবিড়-শিলের মন্দির, প্রাসাদ প্রভৃতি করেকটি শ্রেষ্ঠ নিদশন নির্মিত হয়। তিরুমার-খাত টেপ্পুক্লম নামে সরোবরমধ্যে (২৪০৯ হাত দীয় ও প্রস্থৃ) একটি মন্দির আছে। তিরুমারর পর নায়কগণ এর্বল হুইরা পড়েন ও ১৭৪০ অবদ কর্নাটের নবাব চাদ। সাহেব মতুরা প্রধিকার করেন ও নায়ক বংশের অবসান হয়।

#### নায়ার জাতি

দঃ ভারতে মালাবার দেশের ক্ষত্রিয় তুলা জাতি।

নারজ, নারজীলেবু (Orange, Citrus aurantium Linn.) বাংলা কমলালেবু। সর্বোৎকৃষ্ট কমলা থাসিয়া পাহাডের দক্ষিণ দিকের ঢাণুতে জব্মে। এই গাছ চুনা জমিতে ভাল হয় এবং এগানে ১০০ ব-মাইল স্থানে জন্মে। বীজ হইতে গাছ জ্বেরা ; ছুট তিন বংসরের চারা বাগানে ১০ ফুট অন্তর পোঁতা হয়। ছাতক ও সিলেট লেবুর ব্যবসার কেন্দ্র। নাগপুরীলেব বছরে ছইবার ফলে এবং থাসিয়া লেবুর পরে জন্মে; দেইজন্ম বাজারে নাগপুরী লেবু প্রায় বার মাস দেখা যায়। কুর্গ মহীশূর ও নীলগিরিতে ইই। প্রচুর জন্মে। শীতকালে লোকে এই লেবু প্রচুর খায়। ইহাতে প্রচুর ভাইটা-মিন আছে ; ইহা হুইতে ভাল সরবৎ হয়। পোসা সুগন্ধি, পানে পাওয়া যায়। পোদা চিনির শিরাতে পাক দিয়া স্থপান্ত চাট্নি হয়। ... অনুমান হয় এই গাছ পূর্বভারত হইতে আববরা ৯ম শতকে প্রচার করেও তাহাদের দ্বারা স্পেনে নীত হয়। ১৫।১৬ শতকে দঃ য়ুরোপে আবাদ হয়। ১৯ শতকে আমেরিকা, দঃ আফ্রিকা, অস্ট্রেলিয়া প্রভৃতি স্থানে চাষ স্বক হয়। কালিফোর্নিয়া কমলালেবু চাষের এখন একটি প্রধান স্থান। নারক শব্দর উৎপত্তি আরবী নারঅন্জ, পারসি নারন্জ (নারঙ), হিন্তুানী নারজী, সংস্কৃত নাগরজ। অপরদিকে মুরদের নিকট হইতে স্পেনীশ Narango, laranga, ইতালীয় arancio, ফরাদী oranger, ইংরেজি orange, জারুমন orangembaum ইত্যাদি। (Chopra 572-8).

#### নারদ

প্রাচীন ভারতের এক দেবর্বি। পুরাণে ইনি হরিভক্তা, সর্বঘটে বিভাষানরূপে বর্ণিত। ইনি সঙ্গীতজ্ঞ ছিলেন এবং 'নারদ সংহিতা' নামে সঙ্গীত শাল্তের প্রণেতা; বীণা বন্ধ তাহার হৃষ্টি। একথানি মৃতিগদ্ধও নারদের নাম মাচে; নাবদীয় পুরাণ ১৮ প্রাণের অস্তম। নারণ 'পঞ্চরাত্র' ভক্তিগ্রস্থ ; 'ছান্দোগা উপদিবদে' নারণ ও সনংকুমার ব্রহ্মজ্ঞান আলোচনায় রত। লৌকিক বাঙলায় কলহপ্রিয়তার জ্ঞ নারণ বিশেষভাবে স্থারিচিত। নারণ নামে বহু বাভির জীবনী মিলিয়া 'নারণ মুনি' স্ট হুইয়াছেন বলিয়া মনে হয়।

## নারায়ণ চন্দ্র ভট্টাচার্য (মৃত্যু ১৯২৭)

ওপজানিক ও পণ্ডিত। জন্মস্থান জগলীর থানাকুল-কুঞ্চনগর গাম। পিতা পিতাশ্বর। ইনি হেম্চল্লের 'অভিধান চিন্তামণি' বন্ধামুবাদ সহ প্রকাশ করেন। বহু উপ্ভাস রচ্যিতো।

#### নারায়ণ রাও

«ম পেশবা। বালাজী বাজীরাওর কনিও পুত্র। ৪খ পে:
মাধব রাওএর মৃত্যু হইলে (নভে-১৮, ১৭৭২) ইনি পে: হন।
পুশার বরোয়া মড়মন্ত্রের ফলে ও তাহার খুলতাত রবুনাথ রাওর
প্রোচনায় সৈক্তগণ বিজ্ঞোহাঁ হইয়া নারায়ণকে হত্যা করে
(৩০ আগাঁ৪ ১৭৭১) ও তাহার খুলতাত রবুনাথ ৬৯ পে:
হন। ইহার পত্নী তথন গভবতী ছিলেন; ভাহার গর্ভজাত
পুত্র মাধব নারায়ণকে নানা ফড়নবিশ পে: বলিয়া ঘোষণা
করেন। ইহার ফলে প্রথম ইক্স-মারাঠা বুদ্ধ হয় (১৭৭৫-৮২)।

### নারারণ স্বামী (১৭৮০-১৮২৯)

স্বামী নারারণী সম্প্রদারের প্রবর্তক; আসল নাম খনগ্রাম, নিবাস অযোধারে নিকট চুপিরা প্রাম, কাঠিবাড়ের রামানন্দী মঠ চইতে নাঃ স্বামী নাম পান। ওজরাট প্রকলে এককালে ইছার বহু শিয় হয়। এখনো তথার ই সম্প্রদার আছে। 'শিক্ষাপত্র'ও সংসক্ষ জীবন'নামে তুইখানি গ্রন্থ রচয়িতা।

## নারায়ণী সেনা

কুরুপাগুবের মধ্যে যুদ্ধ আসন্ন হইলে শ্রীকৃষ্ণ ছুযোধন ও অজুনিকে বলেন যে তিনি নিজান্তে ঘাহার মূপ দেখিবেন, তাহার পক্ষ অবলম্বন করিবেন; কপট নিজান্তে তিনি অজুনের মূপ দেখেন ও তাহার পক্ষ গ্রহণ করেন। ছুযোধনকে ५০০ নারায়ণা সৈক্য দেন। ইহারা ছুধ্য ছিল; কুরুক্কেত্রের যুদ্ধে ধ্বংস হয়।

## নারিকেল গাছ (Cocoanut)

ভালবর্গের স্থারিচিত এককাও বৃক্ষ। গ্রীথমভলের দ্বীপে ও দেশে এবং সমুদ্রোপকুলে জন্মে। ভারতের মধ্যে মান্তাসের সমুদ্র উপকুলে ও বিশেষভাবে কোচিন রাজ্যে, দক্ষিণ বঙ্গে প্রচ্র চাষ হয়। নারিকেলের প্রত্যেকটি অংশের আর্থিক মূল্য থাছে। পাতার শিরা হইতে সাঁটার কাঠি হয়। ফলের ভাব বা কাচা খবস্থায় কল গীয়কালে পের। শক্ষে। ইউলে নারিকেল বা ধুনা অবস্থায় বহুকাল থাকে। শাস শুকাইয়।
নারিকেল তৈল হয়; মালা হইতে বোতামাদি হয়। চোবড়া
হইতে দড়ি, কাতা, কাছি, পাপোষ প্রশুতি হয়। নারিকেলের
দড়ি সহজে নষ্ট হয় না। সেইজক্স জাহাজের কাজে ইহার
বিশেষ চাহিদা আছে। নারিকেলের তাড়ি অস্য তাড়ি হইতে
চড়া দামে বিক্রয় হয়। খাদ বছরের আগে নারিকেল গাছে ফল
হয় না। ঔণধার্থে ফল ব্যবহার হয়।

#### নারী

নারীর কর্তবা, অধিকার, • প্রভৃতি বহু বিষয় লইয়া প্রাচীন ভারতে শ্বৃতি গ্রাদিতে আলোচনা হঠয়াছে; বৈদিক সাহিত্যে নারীর স্থান সমাজে অতি উচ্চ ছিল। হিন্দ কামণাপ্রাপুসারে নারী ৪ প্রকার -পালনী, চিত্রিনী, শাদ্ধিনী, হস্তিনী। অক্তভাবে ৩ প্রকার-সাধ্বী, ভোগা। কুলটা। পুরাণে শুভ, অশুভ নারীর বিস্তৃত বর্ণনা আছে। দ্রবিড ও অক্সান্স করেকটি জাতির মধ্যে নারী পরিবারের কেন্দ্র (matriarchate)। নারী হবল ও ভোগা। বলিয়া যুদ্ধাদি উপলক্ষ্যে তাহারা অপহত হটত ও এটভাবে নারীর দাসিহর স্চনা। যুদ্ধাদির পর সমাজে নারী হলত হওয়ায় নারীর সন্মান কমিতে লাগিল। বিষয় সম্পত্তিতে নারীর অধিকাব ক্রমে লুপ্ত হওয়ায় সে পুরুষের উপর অত্যন্ত নিভরণীল হুইল। সঞ্জানাদির জন্মদাথী বলিয়া অল্লসংস্থানের জন্মও তাহাকে এল্পের উপর নিভরণীল হইতে হয়। ১৯ শতকের মধ্যভাগ হইতে শিল্প-জগতের যুগান্তর হয় এবং নারীখ্রম শিল্পকর্মে নিযুক্ত হওয়ায় আর্থিক দিক হইতে তাহার স্বাধীনতা হয় এবং নরনারীর পূর্ব কালীন পালক-পালিত সম্বন্ধর মধ্যে বিশেষ পরিবর্তন হয়। মহাযুদ্ধর সময় পুরুষরা যুদ্ধে যাওয়ায় এবং নারীরা বভ শিল্পকেশ্রে তাহাদের স্থানে কাজ করায় যুদ্ধান্তে পুরুষের বেকার সমস্তা অতাও তীর হয় ৷ . . জারমেনীতে নারীকে পুনরায় সংসারাবদ্ধ করিবার জক্ত হিটলার চেষ্টা করিতেছেন: সস্তান জন্মের উপর আর্থিক সাহায্য নিভর করে। বর্তমানে অনেক দেশে নারীরা সেনা বিভাগে কাজ লইভেচে।

নারীর পৌরাধিকার, (Woman Suffrage)
নারীর পৌরাধিকার সহকে গ্রামে ১৭৭ ও ১৮ শতকে
প্রথম আন্দোলন দেখা দেয়; তারপর ইংগান্ড ও
আমেরিকার। ইংল্যান্ডে মেরী ওল্স্টোনক্রাকটের Vindication of the Rights of Women 1792 এই আন্দোলনের
আদিগ্রন্থ। গ্রেট বৃটেনে রিকর্ম আাকটের সময় (১৮০২)
ভোটারদের তালিকার porson-এর বদলে man করা হয়।
ইহা দ্বারা নারীর অধিকার পাইবার সন্তাবনা দূর হয়। ১৮৬৭
সালে জন্কীয়াট মিল্ছাইনে man-এর বদলে person

করিবার চেষ্টা করেন; কিন্তু সমর্থ হন নাই। ইহার পর তিনি Subjection Women (১৮৬৯) এছে নারীর অধিকার সম্বন্ধে স্পষ্টভাবে ব্যাথা করেন। ইহার পর বছ বংসর নারীর ভোটাধিকাবের জন্ম পার্লামেন্টে আন্দোলন চলে, কিন্তু কিছুতেই আইন তাহাদের অমুক্লে পান করাইছে সক্ষম হয় নাই; ১৯২৮এ সম্পূর্ণভাবে নারী ভোটাধিকার লাভ করে। কানাডা, জারমেনী, র্পনিয়ায় ১৯১৮এ, মাকিন্যুক্তরাষ্ট্রে ১৯২০এ নারীর ভোটাধিকার দেওয়া হয়। ভারতব্যে নারীর এই অধিকার নাই; তবে নারী সম্পত্তির অধিকারিণী প্রভৃতি হইলে পৌরাধিকার পাইয়। গাকে।

#### **নার্ভ,** নাড়ী (Nerve)

নাড়ী সকল কোমল সুক্ষ, পাঁতাভ রন্ধুহীন তারের মত। হুলিল ইঞ্চি মোটা। মহিক (Brain) এবং সৃদ্ধা কাণ্ড নামক স্থুল নাড়াঁগুছ (Spinal Cord) সম্প্রান্থ অধিকাংশ নাড়াঁর মূল। কাংভেদে নাড়াঁ হুই প্রকার—কতকগুলি চেষ্টা-শক্তি বহন করে (motor) অর্থাৎ হাত নাড়িবার ইচ্ছা হুইলে যে-শক্তি হাত নাড়িতে ইন্ধিত করে; মন্তিক ও স্থুমা নাড়াঁ হুইতে সকল অন্ধ প্রতাক্ষে এই নাড়াঁ বিস্তৃত। থাবার ইন্দ্রিয়- গ্রাহ বিষয়ের সহিত ইন্দ্রিয়ের সংগোগ ঘটিলে অর্থাৎ হকের দ্বারা ক্ষণ করিলে সে-সাবাদ নাড়ীপথে মন্তিকে প্রেরিত হয় এবং ভারত চেষ্ট্রারহা নাড়ীকে কোনো কায় করিতে ইন্ধিত করে অর্থাৎ হকে থারির তাপ লাগিতেছে উহাকে সরাইতে বলে; চেষ্ট্রাবহা নাড়াঁ পেশীদের কাথে প্রস্তুত্ত করে। স্বত্তরাং চেষ্ট্রাবহা নাড়াঁ পেশীদের কাথে প্রস্তুত্ত করে। স্বত্তরাং চেষ্ট্রাবহা নাড়াঁ সম্বন্ধে পাশ্চাত্ত্য প্রেরিকিয়ার আলোচনা হুই প্রকার। নাড়াঁ সম্বন্ধে পাশ্চাত্য দেশে বহু বিস্তারে আলোচনা হুইয়াছে এবং এথনো চলিতেছে।

## নাৰ্ভতন্ত্ৰী (Nerve fibre)

প্রবাপবর আদান প্রদানের জন্ম গেমন টেলিপ্রাফের ব্যবস্থা পাকে তেমনি জীবদেহে অসংগ্য নাভ-তার ছড়াইয়া আছে। সেকেন্ডে ৪০০ ফুট বেগে থবর প্রেরিভ হয়। ইহাদের কেন্দ্র মিশ্রেপ ও ফুর্মা নাড়ী। নাভ-তন্মগুলি নার্ভ-সেল (navron) বা কোষ দ্বানা গঠিত। প্রত্যেক নাভের মধ্যে ছুই জাতীয় তন্ত্রী আছে। কতকগুলি বহিবাহী (efferent) ও কতকগুলি অন্তর্বাহী (afferent)। যেটি ছোট ও বাহিরের থবর গ্রহণ করে তাহাকে ডেন্ডুন বলে; ও যেটি কেন্দ্র হইতে বাহিরে ছড়াইয়া পড়ে, তাহাকে আাক্সন (Axon) বলে; আাক্সন ডেন্ডুন হইতে বহুগুণ লক্ষা। এইরূপ অনেক গুলি আাক্সন একত্র হইয়া দড়ি বা Cableএর মতন হইলে উহাই নাভের আকার ধারণ করে (দ্র: নাড়া)।

### নার্সিং (Nursing)

সেবা শুশাবা চির্দিন নিজবাড়ী ও সমাজের মধে। আবদ্ধ ছিল। বর্তমান যুগে শহর, নগরস্টির নহিত হাসপাতালের এয়োজন হইয়াছে এবং অনামীয়কে দেবার প্রশ্ন উঠিয়াছে। এই দেবা কায থুস্টীয় মিশনারীরা প্রথমে গ্রহণ করেন: তারপরে এখন অস্ত ধর্মাবলম্বী নরনারীরা অর্থকরী পেণাহিসাবে নার্সিং গ্রহণ করিতেছে। হাসপাতাল ছাড়া, শহরের মধ্যে আগ্রীহদের সঙ্গে বাস করিয়া ধনীদেরও কঠিন ব্যারামে গেবার জন্ম মাহিনাকরা দেবক-দেবিকার প্রয়োজন হইতেতে। এজগুও একদল নরনারী নাসিং পেশাহিসাবে গ্রহণ করিতেছে।...ইউরোপে মধাযুগে থুষ্টীয় মঠের সন্নাদী ও সন্নাসিনীয়া আর্তের সেবা করিতেন: ইংলাান্ডে ৮ম হেন্রী মঠওলিকে ধ্বংদ করিলে দেবাকায সাধারণ ভূত্য শ্রেনীর হাতে গিয়া পড়ে। ... যুদ্ধের সময়ে আহতর সেবা কুমারী নাইটিঙগল (জঃ) হইতে হুরু। তিনি ক্রিমিয়ান यूष्क्रत गमरत्र रमता विषया मकरलत पृष्टि आकम् करतन ; তাঁহার দৃষ্টাত জারমেনীতে অনুকৃত হয় ও দেখানে দেবাকাব থুব বৈজ্ঞানিকভাবে অনুষ্ঠিত হইতে আরম্ভ হয় ৷...বর্তমানে মেডিকালি কলেজে শিক্ষানবিশ থাকিয়া নাস দের পরীক্ষায় পাশ করিতে হয়; পাণ করিলে দাটিফিকেট পায়। . आমাদের দেশে অনার্মায় প্রাওর দেবা করিবার জন্ম নর্যাদি গঠন অৱকাল হইল ২ইয়াছে; কুণ্ঠাদির সেবা এখনো অনেক পরিমাণে খুস্টানদের হাতে আছে। খুস্টানদের সেবার আদর্শ পুর মহং। এই লাখিডে ১৮৮৭ হইতে নাসিং পেশাহিসারে প্রতণ করিবার বাবস্থা হয় : ইহাকে নিয়ম্বিত করিবার জন্ম একটি সমিতি আছে। ১৯১৮এ লন্ডনে কলেজ অব্ নাসিং প্রতিষ্ঠিত হয়।

## নার্সারী (Nursery)

ফুল ফলের গাছপাল। যেগানে চারানে; হয় তাহাকে সাধারণ বাংলায় 'নার্সারী' বলে। তাহা হুইতে ঐ ব্যবসায়ের দোকান বুঝায়, যেমন গ্রোব নার্সারী।…ইংরেজি 'নার্সারী রাউম' অর্থে ছেলে ভুলানো ছড়া; 'নার্সারী সুল' শিশুদের বিভালিয়।

## নার্সিসাস (Narcissus)

গ্রীক্ পুরাণ মতে জনৈক স্পৃক্ষধ যুবা। অপারা একো (Echo) ইহাকে খুবই ভালবাসিত, কিন্তু নাসিসাস তাহার প্রেমকে উপেক্ষা করিত। এই হুঃথে একো প্রাণত্যাগ করে। দেবী ভেনাসের অভিশাপে নার্সিনাস ঝরণার জলে নিজ প্রভিবিশ্বর প্রেমে আকৃষ্ট হুইয়া কালাতিপাত করিতে থাকে এবং দার্প হুইয়া অবশেষে এক পুলে পরিণত হয়। নার্সিসাস নামে, এক প্রকার বিলাতী ফুলের গাছ আছে।

#### নালক

বুদ্ধের শিষ্য। অবনীস্রানাথ ঠাকর রচিত শিশুপাঠ্য গ্রন্থ।

#### 'নালদিয়ার'

তামিল সাহিত্যের প্রাচান নীতি-কাবাসংগ্রং; পূবে ৮০০০ প্রেক ছিল বলিয়া কিখদতী; প্রত্যেকটি ল্লোক এক একজন জৈন কবির রচনা। কোন রাজা রচয়িতাদের সহিত কলহ করিয়া পূণি জলে নিক্ষেপ করেন ও মাত্র ৪০০টি ভাসিয়া রক্ষা পায়। এই কন্তিতা হলি প্রত্যেক তামিল বিভালয়ের ছাত্ররা এখনো মুগস্থ করে।

#### নালনা বিশ্ববিভালয়

বৌদ্ধ বিহার ও বিভার কেন্দ্র। পাটলিপ্তার দক্ষিণে আধ্বিক পাটনা জেলার বরগাও আমে ইহা অবস্থিত ছিল। এসিয়ার দ্রদ্রান্ত হউতে বৌদ্ধ ভিক্ষণণ এগানে অধায়ন করিতে আসিত; চীন পরিব্রাজক ভ্রেন-সাভ ধম শতকে ভারতে আসেন ও এগানে করেক বংসর সংস্কৃত ও বৌদ্ধ দর্শন অধায়ন করেন। ভাহার ভ্রমণ-কাহিনী ও জীবনীতে নালন্দার অতি বিস্তৃত বিবরণ পাওয়া যায়। এগানে প্রায় দশ হাজার বিভাগী অধায়ন ও এক সহস্র অধ্যাপক অধ্যাপন করিতেন। ইহাদের ভরণ পোধণের জন্ম তিন সহস্র গ্রাম দেবত্র করা ছিল। তুকী আক্রমণের ফলে ইহার ধ্বংস হয়। প্রত্নত্ত বিভাগ মৃত্তিকা গনন করিয়া প্রাচীন কীতি কলাপ আবিধ্যার করিতেছে।

## 'নালা' পাইখানা (Trench latrine)

এই পদ্ধতিতে নালা কাটিয়া মল ফেলিয়া ৬ ইঞ্চি আন্দাজ মাত্র মাটি চাপা দিতে হয়। প্ৰের কিরণে মল শুকাইয়া মাটি হইয়া যায়; অধিক চাপা দিতে নাই। যুদ্ধকেতে এই শ্রেণী পাইণানা বাবহাত হয়।

## নালিতা, কোষ্ঠা (Corchorus olitorius)

পাট জাতীয় এক প্রকার গাছ; ইহার শাক লোকে পায়। বড় বড় ফলে বীজ হয়। গাছ এক বা দেড় হাত উচ্চ হয়। আমাশয় ও জরে ইহার পাতা ঔষধরূপে ব্যবহৃত হয়। (Chopra 478).

## নালিহীন গ্ৰন্থি (Ductless gland)

দেহে যেসব প্রস্থি আছে তাহার অধিকাংশেই নালি আছে;
ঐ সব নালি দিয়া নিঃঅব গ্রন্থি নিজ নিজ রস যথানির্দিষ্ট ছানে
প্রেরণ করে; রেচন-গ্রন্থিসমূহ হইতে ছবিত রস নির্গত হয়।
কিন্তু এক প্রকার গ্রন্থি আছে যাহার নালি নাই। ধাইরয়েড
ও পিটইটেরিন এই নালিহীন গ্রন্থের অন্তর্গত।

#### নাসত্য

বেদিক দেবতা অখিনের এক নাম। তানি অসতা ছিলেন না বলিয়া 'নাসতা' নাম। পঃ এশিয়া মিঙানি জাতির মধো বরুণ, উশ্রুও নাসতার নাম পরিজাত ছিল।

#### নাসপাতি (Pear)

পাছ হিমালয়ে এবং দ: নীলগিরিতে জয়ে; কাওড়া উপত্যকার ফল সর্বোৎকৃষ্ট; হুহা শরংকালে পাকে। পুব-য়ুরোপ হুহতে প্র-এশিয়া, পারস্ত হুইতে ভারতে এই গাছ আদিয়াছে। হুহা হুইতে এক প্রকার মন্ত প্রস্তুত হয়। কাঠ শক্ত ও গুবই মহণ। নাসং শব্দ পার্বিক।

#### নাসা (Polypus of the nose)

নাসিকার মধ্যে কুলের মত একটি অব্দুণ হয়, গনেক সময় ইছ। দিয়া প্রচর পরিমাণে রক্ত প্রেড । স্তেঃ নাকের গেজ।

### নাসিকায় ক্ষত বা পীনস (Ozona)

নাকের ভিতর বা হইয়া মাউরা পড়ে; ঝিলিকা হহতে প্রাব এ।স পাইয়া ভিতর শুকাইয়া থাকে। অনেক দিন সারিতে লাগে; বোধ হয় বাহিরের অপরিচছ্রতা শশে এই বাাধি হয়।

নিভান্তারথাল ম্যান (Neandearthal man)
মতি প্রাচীন যুগে ইউরোপের একটি আদিন জাতি। ১৮৫৬ এ
জার্মেনীর ভুদেলভোফ নগরীর নিকটয় নিআন্ভারথাল নামক
ডপতাকার একটি মানুষের গেরের কিয়দশ্য পাওয়া যায়।
এই প্রসাংশ প্রীক্ষা করিয়া প্রতিজ্ঞা আদি মানবের মুগ,
অবয়াবাদির কল্পনা করিয়াছেন। (ছঃ প্রাচীন মানব)

#### ন্যসিরউদ্দীন

(১) ক্বাচা। কৃত্বউদ্দীন আইবকের দাস, পরে ভাহার ভ্যীকে বিবাহ করিয়া সিদ্ধ্রেশের শাসক হন। ইল্তৃত্যিস ইহার রাজ্য আক্রমণ করিলে ইনি পলায়ন করেন ও সনৃত্রে জলড়বি হইয়া মারা মান। (২) নাসিরউদ্দীন (দিল্লীর দাসবংশায় ফলতান ১২৪৬—৬৬ য় অ)। ইলকুতসমিসের পুত্র। উলুগ গা( গিয়াসউদ্দিন বলবন্) ছিলেন ইহার মন্ত্রী ও মুন্তর। উলুগ গাই বথার্থ শাসক ছিলেন; নাঃ স্বয়ং অতি জনাড়ম্বর জীবন মাপন করিতেন বলিয়া ভাহার সম্বন্ধে অত্যন্ত অতিরঞ্জিত কাহিনীসমূহ ইতিহাসে লিপিবদ্ধ হইয়াছে। ইহার সময় মুগলরা বারবার উত্তর-পশ্চিম ভারত আক্রমণ করে। মিনহাজ-ই-সিরাজ নামে পণ্ডিত ভাহার সভায় বাস করিতেন; তিনি মুসলমান মুগের 'ত্রকং-ই-নাসিরী' নামে একথানি ইতিহাস রচনা করেন। এই গ্রন্থ ইংরাজীতে অনুদিত হইবাছে। নাসিরউদ্দীমের ড্রেরাদিকাবী নঃ পাকাব তিনি

বলবন্কে জ্লভান মনোনীত করেন। ইব্ন বভুতা বলেন বলবনের ধড়যম্ভে নাসির নিহত হন।

### নাসির খুস্রাও (১০০৩—৬১)

বিখাত শিয়া পারস্ত কবি। ইনি ইস্মাইলীদের (ছ)
একজন বিশেষ প্রভাবশালী প্রচারক ছিলেন। মিশরের
ফাতেমীয় গলীফা আলমুপ্তানসির-এর (১০০৬—১০৯৪) সহিত
সান্ধাং করিয়া ইসমাইলী মতে দীক্ষা গ্রহণ করেন ও
খোরাসানে ও মত প্রচারে ব্রতী হন। ইহার 'লমণ বৃত্তান্ত'
প্রসিদ্ধ গছ; ত্মাতীত 'বাছুল মুসাফেরীন, 'ওজাহিদীন,' 'উন্মূল
কেতার,' 'দিওয়ান,' 'রশনাইনামা,' 'সা'দাতনামা' প্রভৃতি
গত ও কাবাগ্রন্থ প্রসিদ্ধ। বদপ্শানের ইউনগান উপতাকায়
প্রাণত্যাগ করেন।

### নাসির জঙ্গ, নিজাম (১৭৪৮—৫০)

হায়দ্রাবাদের নিজাম। সায়দ্রাবাদের নিজাম-উল মূলক বা চিন বুলিজ গাঁ (পূর্বনাম আসক জাঁ) ১৭৪৮ অকে ১০৪ বংসর বয়সে মারা গান। তাঁহার চারিপুত গাজীউদ্দীন, নাসির জন্ম, নলাবত জন্ম, নিজাম আলি ও দৌহিত মূজাকর জন্ম সিংহাসন দাবী করিয়া বিবাদ হৃত্ত করে। নাসির জন্ম সিংহাসন লাভ করিলে মূজাকর জন্ম করামী সৈত্তের সহায়তায় নাসির জন্মকে ১৭০৯ এ যুদ্ধে প্রাজিত ও নিহত করে।

### নান্তিকতা (Atheism)

এন্দ্রণা শাস্ত্রমতে বেদের গ্রেজঃ ও পরলোকের এক্তিছ অস্বীকারকে নান্তিকতা বলা হয়। (নান্তিয়জফল নান্তি পরলোক;)। मा'थापि मात्र अंथत्र भारत नार्डे, किन्छ व्यन्तिक कश्रीकात्र करत নাই বলিয়া তাহারা হিন্দু দশনে স্থান পাইয়াছিল: কিন্তু বৌদ্ধ ও জেমেরাবেদ না মানায় নাত্তিক বা পাষ্ড আথ্যা প্রাপ্ত হইয়াছিল : প্রাচীন ভারতে বার্হপাতা, চার্বাক ও লোকায়ত मण्यनास्त्रत लाकत्नद्र नाश्चिक वन। इहेंछ। ক্রমে ঈশবের অন্তিত্ব অধীকার অর্থে নান্তিক শব্দ প্রযুক্ত হইল। ভারতে যেভাবে নান্তিকতা সম্বন্ধে মতসমূহ জোর করিয়া বলা হইয়াছে, অস্ত কোন দেশের মনীধীদের লেথার মধ্যে ইহা দেখা यात्र ना । ... नवरमान केशन्नरक व्याख्यत्र भयन्त वना इटेनारह: অজ্ঞেয়বাদই (agnosticism) প্রচারিত হইয়াছে। मान्यश्वामीता (Sceptic) ज्ञेषत चाहिन किना कतिया निवृत्व रहेशाष्ट्रन । शृथिवीत नाभाश्वातन এই সম্পেহ-বাদ প্রাধান্ত লাভ করিয়াছিল। কিন্তু চার্বাকের স্থায় নান্তিক ছুৰ্ল্ভ। হিন্দু সংস্কৃতি ছাড়া কোনো সংস্কৃতিতে নান্তিকের স্থান নাই। ঈশ্বর নাই একপা বলিবার সাহস ভারতবর্গ ছাড়া কোথাও দেখা যায় নাই। क्षरां। तलिशां हिल्लन त्योतरन आसरक मान्त्रिक शास्क, किन्न বার্ধকো তাহাদিগকে ঈশ্বন-বিশাদী স্টতে দেগা যার। দেকথা চিরকাল সত্য স্ট্রা আসিয়াছে। কমিউনিস্ট্রা বর্তমানে পৃথিবীবাাণী নান্তিক ধর্ম প্রবর্তনের চেষ্টা করিতেছে।

নিউটন. (Newton, Sir Issac ১৬৪২—১৭২৭) জগবিখ্যাত ইংরেজ বৈজ্ঞানিক। জন্মস্থান লিনকলনশায়ারের উলস্থর্ন গ্রাম। ১৬৬১ কেমব্রিজের টিনিটি কলেজে প্রবেশ করেন। ১৬৬৫ হইতে ৬৭ পর্যন্ত তিনি গণিতশাব্র দম্বাস্থ বহ গবেষণা করেন; Binomal theorem, tangent আবিদার, ও লাতিনে একথানি গ্রন্থ রচনা করিবার পর কেম্রিজের অধ্যাপক পদে নিযুক্ত হন (১৬৬৭)। ১৬৬৬ অবেদ গাছ হউতে আপেল পড়িতে দেখিয়া মাধ্যাক্ষণ সম্বন্ধে টাতার চিন্তা উদিত হয়। ১৬৭২এ ভিনি বিলাতের রয়েল সোপাইটির সদস্ত (F.R.S) মনোনীত হন ; ইহা লইয়া সে-মুগের পণ্ডিতদেব মধ্যে মত্তেদ হয়। নিউটনের বিখাতি গৃস্থ Principia Matheunation ১৬৮৭তে প্রকাশিত হয়। ১৬৮৯ এ কেম্ব্রিজের তর্ফ ভইতে তিনি পার্লামেণ্টের সদ্ভ মনোনীত হন; ১৬৯২—৯৩ অফুস্ত হুইয়া কষ্ট পান। ১৬৯৪ এ লন্ডনে মুম্রাশালার (mint) Warden ও ১৬৯৭এ তথাকার অধাক হ্ন ৷ ১৭০১এ পুনরায় পার্লামেণ্টের সদক্ত হন। ১৭০ গুএ রয়েল সোসাইটির প্রেসিডেন্ট নিবাচিত হন। ১৭০৪এ তাঁহার ()ptics গ্রন্থ প্রকাশিত হয়। গভর্মেন্ট ১৭০৫ এ শুর উপাধি দিয়া ঠাহাকে সম্মানিত করেন। এই সময়ে কালকলাদের ভাবিদার লইয়া লীবনিৎজের সহিত টাহার মসীযুদ্ধ চলে। ১০১৪এ হাউস এবু কমসের এক কমিটির সমকে সমুদ্রের মধ্যে দাবিমা বাছির করা সম্বন্ধে সাক্ষ্য প্রমাণাদি দেন। নিউটন ধর্মতত্ত্ব আলোচনা স্থক্ষে যথেষ্ট আবার দেখাইতেন। তাহার মৃত্যুর পর (০০মে, ১৭২৮) তাঁহাকে ওয়েস্টমিনিস্টার আাবেতে সমাধি করা হয়। ইনি **ব্যুচালসি, ব্যুক্সেস, আগনি, ২য় উইলিয়াম ও মেরী, ও ১ম** জর্জের সমসাময়িক।

## নিউটনের আবিষ্ণার

১৬৬৫ খুঃ নিউটন দ্বিপদস্ত (Binomial Theorem) নামে বীজগণিতের একটি স্ত্র আবিকার করেন। ইহার কিছুদিন পরেই ভিনি Differential Calculus (ব্যাসকলন) এবং Integral Calculus (সমাসকলন) নামক অঞ্চলাধ্যের ছুইটি অভিনব শাথা আবিকার করেন। তিনি ইহাদের নাম দিয়াছিলেন Fluxions। সেই বংসরই (১৬৬৬ খুঃ) চল্রলাকে পৃথিবীর আকর্ষণ পৌছায় কিনা তাহা তিনি চিন্তা করিতে আরম্ভ করেন; চল্র একটি বৃত্তপণে পৃথিবীকে প্রদক্ষণ করে, এই ভাবে প্রদক্ষিণর ফলে চল্রের মধ্যে ঐ বৃত্তপণের কেন্দ্র ইহতে প্রক্ষিপ্ত হওয়ার একটি শক্তি জয়ে (Centrifugal force)। তিনি হিদাব করিয়া দেখিলেন যে চল্রের উপরে

পুণিবীর আক্ষণ শক্তি ও এই কেন্দ্রবহিমুখী পক্তির পরিমাণে বিশেষ কোনো পার্থকা নাই। এই সময়ে তিনি তাঁহার আলোক ও তাহার বর্ণ-বৈচিত্র্য সম্বন্ধে কাজ আরম্ভ করেন। সুনের যে-আলো আপাতদৃষ্টিতে শাদা বলিয়া মনে হয় তাহারই ভিতর বেগুনী, অতিনীল, নীল, সবুজ, হলুদ. নারাভি ও লাল এই সাতটি রঙ আছে, তিন ফলকওয়ালা একটি কাঁচ অর্থাৎ Prism এর ভিতর দিয়া সুযের আলো পার করিয়া তিনিই প্রথম আলোর এই বর্গ বৈচিত্রা প্রমাণ করেন। আলো কি ভাবে স্বষ্ট হয় সেই সম্বন্ধে তিনি একটি ফুলর মতবাদ প্রচার করেন ; ইহা আলোকের কণাবাদ (Corpuscular :Theory of Light) বলিয়া পাত। নিউটনের মতে আলোর সৃষ্টি তয় অসংখ্য ক্ষুদ্র কণাদারা ; কোন উত্তল পদার্থ তইতে এই সব কণা ক্মাগত বিচ্ছবিত (ব্যবিত) ইইয়া মহাণুজের ভিতর দিয়া সেকেতে প্রায় ১,৮৬,০০০ মাইল পথ অতিক্ম করে। থালোর সরল রেপার চলন, ও যে-নিয়ম অনুযায়ী তাছার প্রতিফলন ও প্রতিসরণ (Laws or Reflection and Refraction) হয় তাগ সহজেই তিনি এই কণাবাদের সাহাযো প্রমাণ করেন। এই মতবাদের ছারা প্রতিসরণের নিয়ন প্রমাণ করিতে গিয়। তিনি এই সিদ্ধান্তে উপনীত হন যে ষচ্চ হালকা পদার্থ হুইতে ঘন পদার্থের ভিতর দিয়। আলো অধিকতর ফ্রতবেগে চলে। অধুনা বিভিন্ন পদার্থে আলোর গতিবেগ পরীক্ষা করিয়া বিপরীত ফল পাওয়া গিয়াছে: পরীক্ষিত তথা বিরোধী নিউটনের এই সিদ্ধান্তই আদ বিজ্ঞানীমহলে ভাঁছার কণাবাদ অগাঞ হওয়ার মূল কারণ। একশত বংসরেরও বেশি এই মতবাদ বিজ্ঞানীরা থীকার করিয়াছিলেন: তাহার পর ১৮০৪ খ্রঃ Thomas Young আলোর বাতিকরণের প্রঞ (Principle of Interference) আবিদার করিয়া কণাবাদের মূলে আঘাত কারন। Huyghens প্রতিষ্ঠিত 'আলোর তরঙ্গবাদ' দাহায্যে Young এবং Fresnel দর্বপ্রথম আলোক-বিজ্ঞানের সমস্ত পরীক্ষিত তথোর যথায়থ মীমাংসা করেন।

১৬৬৬ খ্বঃ পৃথিবীর আক্ষণ বিষয়ে গে-গবেষণা তিনি আরম্ভ করেন তাহার সম্বন্ধে ১৮ বৎসর প্যন্ত আর কিছুই জানা যায় নাই। ইহার পরই (১৬৮৫ খ্বঃ) তিনি মাধাাকর্যণ শক্তির (Law of Universal gravitation) প্রচার করেন - প্রত্যেক বম্বপদার্থ পরন্ধারকে আক্ষণ করে, এই আক্ষণ শক্তিনির্ভর করে বস্ত্রপদার্থর পরিমাণ ও তাহাদের দূরত্বের উপর, বস্ত্রপদার্থ ধ্যে অমুপাতে বাড়ে আক্ষণ শক্তিও ঠিক সেই অমুপাতে বাড়ে আক্ষণ শক্তিও ঠিক সেই অমুপাতে বাড়ে আব্যার দূরত্ব যে-পরিমাণ বাড়ে আক্ষণ-শক্তিত তাহার বর্গ-পরিমাণ কমে (inverse square) অর্থাৎ পদার্থের দূরত্ব যদি দ্বিভণ বাড়ে আক্ষণশক্তি চারগুণ কমে; এই মাধ্যাকর্ষণ শক্তির নিয়মের উপরেই আধুনিক জ্যোতির্বিজ্ঞান (Astronomy) প্রতিষ্ঠিত।

### নিউ টেপ্টামেণ্ট (New Testament) জ: বাইবেল।

## নিউট্টন (Neutron)

১৯৩২ সাল পণন্ত বিজ্ঞানজগতে পদার্থের মূলকণা বলিয়া প্রাধান্ত লাভ করিয়।ছিল ইলেকট্রন ও প্রোটোন। ইহার পরেই আরও একটি মূলকণার প্রর জানা যায়, তাহার নাম দেওয়া ইইয়াছে নিউট্রন ((Neutron)। ইহার আবিদ্ধারকের নাম Chadwick। তেজজ্জিয় Polonium ধাতু চইতে বিপুল তেজসম্পন্ন আল্ফা কণা ( A, particles ) নিংমত হয়; এই বৈছ্যুতকণার আগাতে Beryllium ধাতু হইতে গামা-রিথি (G. rays) ছাড়া তীব্রতর আরও এক প্রকার রঞ্জির প্রষ্টি হয়। সাধারণ রশ্মি হইতে এই নৃতন রশ্মির গুণ সম্পূর্ণ আলাদা-আটিমের কেলুবস্তুর সঙ্গে সংঘৃতি না ভইলে উভার চলার পণের কোন রেপাই উইলসন্ আবিষ্ণত যন্থেব (Wilson Chamber) ভিতর পাওয়া যায় না। হাইডোজেন সংযুক্ত কোন যৌগিক পদার্থকে এই রশ্মি আঘাত করিয়া তাহার ভিতর হইতে প্রচণ্ড গতিশীল প্রোটোন-কণা বাহির করিয়া দেয়। কিন্ধ কোন ইলেকটনের সন্ধান তাহাতে পাওয়া যায় না। রাউগেন-র্বিজাতীয় সাধারণ আলো-পদার্থের ভিতর হুইতে সহজেই ইলেকট্রন মুক্ত করিয়া দেয়। কাজেই এই ন্তন রশ্মিকে সাধারণ আলোর পথায় না ফেলিয়া প্রোটোনের ওজনের সমতৃলা বৈত্যাতহীন একপ্রকার মূলকণা বলিয়া ধরিয়া নিলে ইহার রীতিনীতির একটা সহজি কনারা করা যায়। বৈদ্বাতহীন এই বস্ত্রকণার নাম দেওয়া হইয়াছে নিউট্রন : পরীক্ষা করিয়া দেখা হইয়াছে ইহা পোটোন হইতে সামাল একটু ভারি. নিউট্রের ওজন ১০০১১ প্রোটোনের ওজন ১০০৮১।

নিউম্যান (Newman, John Henry, Cardinal ১৮০১--১৮৯০) বিশিষ্ট ইংরেজ ধর্ম-জিজ্ঞামু ও লেথক। অরুফোর্টের ট্রিনিট কলেজে শিক্ষা সমাপ্ত করিয়া ইনি দেউ-মেরীর জিকার পদে নিযুক্ত হন। প্রোটেস্টান্ট ধর্মনত ত্যাগ করিয়া ইনি ১৮৪৫এ রোমান কাাগলিক মত গ্রুণ করেন এবং উক্ত ভিকারের পদ ছাডিয়াদেন। ১৮৭৯ অবদ ইনি কার্ডিনাল হন। ইংার বিগাত সঙ্গীত Lead Kindly Light ও কবিতা The Dream of Gereatius ইপ্রেজি-জানা মহলে স্থারিচিত। প্রবন্ধাবাণীও বিগাত।

## নিউরালজিয়া (Neuralgia)

নাজীয় (স্নায়বিক) যে কোন বেদনাকে লোপক নিঃ বলে; কিন্তু যথার্থপক্ষে সংজ্ঞাবাহী নার্ভ বা Sensory নাড়ীর আংশিক বা সম্পূর্ণাংশে বেদনাকেই নিঃ বলা যায়। ইহাতে দেহের বাহিরের কোনপ্রকার পরিবর্তন যেমন ফোলা দেখা যায় না। মুখে, মাধার অর্ধেকে, পাঁজরায়, উরুতে (Siation) সংজ্ঞানাড়ী আক্রান্ত হইতে পারে। আভ্যন্তরীণ কোন আবের (Tumour) চাপে অথবা থারাপ দাঁতের জন্মও বেদনা হয়। বেদনা অভ্যন্ত তীব্র ও বদ্দাদায়ক। বাহ্নিরের তাপ, আস্পারিন ট্যাবলেট দেবন প্রভৃতির ফলে বেদনা সাময়িকভাবে কমে, তবে রীতিমত চিকিৎসার প্রয়োজন।

#### নিউরাস্থেনিয়া (Neurasthenia)

এই কথাটি মানসিক বছপ্রকার অন্তথ ও বাই' (বায়ু) সম্বন্ধে প্রযুক্ত হইতে দেখা যায়। দীঘকাল নার্চের অতিরিক্ত শামজনিত অবসাদ হইতেছে আসল নিউরাসপেনিয়া। অল শারীরিক ও মানসিক শ্রমে ক্লান্ত হইয়া পড়া হইতেছে ব্যাধির প্রধান লক্ষণ।

### নিওডিমিয়াম্ (Neodimium)

সেরিয়াম (Cerium) বর্ণের মৃত্তিকান্থিত ছুম্মাপ্য মৌলিক। প্রমাণবিক ওজন ১৪৪০০; পঃ দংগা ৬০; আপেক্ষিক গুরুত্ব ৬০৯৫৬। ১৮৮৫ অবদ Auer von Welsbach কর্তৃক didymium ইউতে নিধানণ করিয়া প্রাপ্ত হন।

#### নিওন (Neon)

একটি নিজিয় (inert) গাস, Sir William Ramsay কর্ত্ ক আবিষ্কৃত। হাওয়াতে এই গাদে গুৰ অল পরিমাণে আছে। তরল হাওয়ার বাপীভবনের পরে যাহা অবশিষ্ট পাকে তাহাব ভিতর হইতে ১৮৯৮ গৃং Ramsay এব Travers Kripton Xenon নামে ছ'ট গালে আবিছাৰ করেন। তরল খারগন (argon) গ্রামের ভিতর দুইটি নিজ্জিয় গাংসের সন্ধান পাওয়া যায়, একটির নাম হিলিয়ম ৰপরটি নিন্ন এই নিজ্জিয় গাাস গুলি -- ২০০ (C) ঠাঙা একারের (cocoanut charcoal) সংস্পর্ণে আসিলে ইহাদের মধ্য হইতে Argon, Krypton এবং Xenon এই ভিনটি গাাস অঙ্গার কর্তৃক শোণিত হয় (Dewar's method)। বাকি হিলিয়ন ও নিওন গাাস পাম্প করিয়া বাভিরে আনিয়া —১৮৫° (C) ঠাঙায় অঙ্গারের সংস্পর্যে আনিলে শুধু নিওন গাাস শোষিত হয়। এই অঙ্গারকে গ্রম করিলে শোষিত নিওন গাসি আবার বাহির হইরা আসে। কোনো কাচের নলে অল চাপে নিওন ভতি করিয়া (Geisslertule) তাহার ভিতর দিয়া বিদ্রাৎ প্রবাহ পরিচালিত করিলে নারাড়ি ও গোলাপী রঙে মিশান একপ্রকার ফুন্দর আলো বাহির হয়। ইহার নাম অনেকেই জানে, কারণ ইহার আলো বিজ্ঞাপনের (advertisement) কাজে আজকাল পুব বেশি ব্যবগত হয়। নিওন নিভিক্ষ বলিয়া অভাকোন মৌলিক জিনিসের সঙ্গে ইহার যোগ ঘটেনা: Periodic Table এই পাঁচটি নিক্কিন্ন গাাসকে একটি আলাদা পর্বে রাখা হইরাছে। ইহার ঘনত '৮৯৯, পরমাণবিক ওজন ২০'১৮২, ফুটনাক (Boiling point) ২৪৫'৯, গলনাক (Melting point) ২৪৮'৫°। ইহার অণুতে একটি মাত্র পরমাণু আছে (monatomic)

### **নিক্ষা**

রাক্সরাজ রাবণের জননী। জঃ কৈকেসী।

## নিকা, নিকাহ

व्यात्रवी नक, व्यर्थ विवाह ; वांडालांग्न विटीश वा भूनविवाह व्यर्थ বাঙালী মুসলিমগণের মধ্যে এই শব্দ প্রচলিত। মুসলিম বিবাহের তিনটি অঙ্গ —মহর, ঈজাব ও কবুল। বরকতু ক ক্যাকে তাহার পিতৃকুলের অক্তান্ত ক্যার যৌতুকের অনুরূপ যে নগদ অর্থে ও গহনায় যৌতুক দেওয়া হয় তাহাকে 'মহর' বলে। ইহার কতক বিবাহ সভায় (নগদ) দেওয়া হয়, ও বাকী (দেন) উভয়ের জীবিতকালের মধো কোন সময় প্রিশোধ করিবার অঙ্গীকার পাকে। উহা পরিশোধ কর। ইসলাম ধর্মতে অবশ্য-কর্ত্বা। মহর স্থির করিয়া প্রপমে কন্সাকে ঐ মহরে বিবাহাপীকে বিবাহ করিতে সন্মত কিনা জিজাসা করা হয়। ইহাই 'ঈছাব'; কঞা স্বীকার করিলে বরকে আবার জিঞাসা করা হয়; বর স্বীকার (কবুল) করিলেই বিবাহ সম্পন্ন হয়। ইহাই ইস্লামী বিবাহ। উপরোক্ত তিন্ট বিষয় বাতীত কোন বিবাহই ইন্লাম ধর্মতে সিদ্ধ হয় না। ঈজাব কবুলের পর যিনি অনুঠান নির্বাহ কবেন তিনি বিবাহের উদ্দেগ ও সামী স্বীর কর্তব্য বর্ণনা করিয়া একটি পুতৰা (জ.) দেন। রেজিটারী প্রণা গুচলিত হওয়ায় কাবিননাম। বা বরের সীকৃতি পত্র দিবার প্রণা হইয়াছে। ইহাতে একথানি রেজিস্টারীযোগ্য কাগভে কলাপ্ককভূকি উলিপিত দাবী ওলি লিণিত থাকে: বব ও সভান্থিত অপ্র কয়েকজন লোক নাক্ষী হিদাবে দন্তগত করেন। অভপের উহা রেজিস্টারী আইনাকুথায়ী মুসলমান ম্যারিজ রেজিস্ট্রারের নিকট লইয়া গিয়া রেজিস্ট্রারী করা হয়। ইহা পূর্বোক্ত বিবাহের অমুষ্ঠানের পূর্বে কিন্তা পরে (উভর পক্ষের মতামুগারে) হুইতে পারে। ইহা মুসলিম বিবাহের অঙ্গ নহে। অধুনা কাবিনে नाना अकात উद्धि ও शक्तकत्र मञ्ज लिया रहेह। पारक। রেজিস্টারী করা উভয় পক্ষের ইচ্ছাধীন। বর কক্স। উভয়ে নাবালক হইলে ভাগাদের অভিভাবকগণ উত্ত্যের পক্ষ হইতে केंकार, कर्न ७ कार्निस्न मख्यठामि कतिस्न दिश्व हिन्न इर ।

## নিকিটিন (Nikitin, Athanasius)

রুশদেশীর পরিব্রাজক ও বনিক। বছকাল বিদর রাজ্যে বাদ করেন এবং বাহ্মনি রাজ্যে ১৪৭০ — ৭৪এর মধ্যে ত্রমণ করেন।

## নিকু 👺

(১) কুভকর্ণের পূতা। (২) দৈতারাজ বছালাভের ভ্রাচা ; প্রায়

বঞ্জনাভকে নিহত করিলে প্রতিলোধার্থ নিক্**ছ বারকা হইছে** ভালুমতীকে অপহরণ করে; অবশেষে যুদ্ধে কুঞ্জের চক্রবারা বিশ্বভিত হয়। (৩) অস্থর ত্রিপুরের ত্রাতা। ইনি তপশ্চর্যার বারা ত্রক্ষাকে সম্ভষ্ট করিয়া দেবগণের অবধ্য হন; পরে অভ্যাচারী হইয়া উঠিলে কৃষ্ণ কর্তৃ কি নিহত হন।

## নিকুন্ডিলা

লকার একটি ভহা; এইথানে রাক্ষম জাতিদের পূজাদি হইত। লক্ষ্য এই পূজান্বলে চুকিয়া ইন্স্ডিং-মেণনাদকে বদ কবেন।

### নিকেল (Nickel)

ধাত্র পদার্থ ( element )। ১৪৫০°—১৬৬০° (c) ডিগ্রী তাপে গলে। প্রমাণবিক ওজন ৫৮৬৯; আপেক্ষিক গুরুত্ব ৮৩৫ হুইতে ৮ ৯৬। খেত উজ্জ্ল, অত্যন্ত কঠিন ধাতু; বায়ুর সংস্পর্শে মরিচাদি পড়েনা; ক্ষারের দার। বিকৃতি ঘটে না; কিন্তু গনিজ আাসিডে গলিয়া যায় এবং বহুকাল উদ্ভিক্ষ অমুরসে পাকিলে নষ্ট হয়। লোহ, তামা, দন্তার সহিত মিশ্রিত হটয়া নান। মিশ্র-ধাতু প্রস্তুত করে। ইহার প্রধানতম বাবহার ছিল জ্ঞ ধাতুর উপর এনামেলিং বা প্লেটিং। লৌহ, ইম্পাত ও পিতলের উপর যে নিকেল-প্লেটিং দেওয়া হয় তাহা '•••২ ইঞ্চি এমনকি 🕶 👓 ৫ ইঞ্চি পর্যন্ত পাতলা হয়। তবে ইহা সম্পূর্ণরূপে জ্লাস্থ হয় না, কিছুকাল ব্যবহারের পরে সক্ষ ছিত্র দিয়া জল চৃকিয়া লোহে মরিচা পড়ায়। তবে '০০১ ইঞ্বির জারমান-সিলভারের প্রধান **बिटक्ल-क्षिडिः बङ्काल हरल ।** উপাদান হইতেছে নিকেল ও তামা । তামার সহিত মিশাইয়া যে মি-এ-ধাতুহয়, তাহ। দিয়া অভামূলোর নুমাদি প্রস্তুত হয়। कामारमय होकानी, साकानी, এककानिश्री निरयत्त्र প্রস্তা বর্তমানে ইস্পাতের সহিত্মিশাইয়া অতি-কঠিন মিশাধাতু প্রস্তুত হইতেছে। বর্তমানে এই মিশাধাতু (৫% নিকেল ও অবশিষ্ট ইস্পাত) মোটরকারের মধ্যে বাবহৃত হইতেছে। তামা-নিকেল মিখ-ধাতু বহু কাল হইতে চীনদেশে মুদ্রারূপে ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে। আমেরিকায় বোন্জের বদলে নিকেল মুদ্রার উপাদান ভিসাবে চলিত আছে। খুপু২০৫ অব্দের একটি বাক্টীয়ান মুদ্রায় নিকেল, তামা ও দস্তা পাওয়া গিয়াছে। চীনারা এই মিশ্র-ধাতুকে Paskong বা খেত-তাম বলিত। ১৭৫১এর পূর্বে ইউরোপে এই ধাতুর নিলাশন কারবারী আকারে হয় নাই। ফুটস্নেলে ১৮৫০এ সর্বপ্রথম নিকেলের মিশ্র-ধাতৃর মুদ্রা প্রস্তুত হয়।…কানাড়া ও নিউ-কালিডোনিয়ায় প্রধানত নিকেল-প্রস্তর (ore) পাওয়া যায়। পুপিবীতে বংসরে প্রায় ৫০,০০০ টন निरकत श्रञ्ज रुत्र ।

## নিকোটন (Nicotine)

ভাষাক পাতা হইতে এক প্রকার উষায়ী বর্ণহীন ক্ষারজাতীয় ভরল পাওয়া বার; ইহার গন্ধ তীব্র। জলে ও অলকোহলে গলানো যার। ভাষাকে শভকরা ২ হইতে ৯% নিকোটিন থাকে; ইহা অভ্যন্ত বিদাক, ভিন ফোটা থাইলেই মামুঘের মৃত্যু হয়। এক ফোটা নিঃ থরগোদেশ চামড়ার উপর দিলে ভন্দওেই উহার মৃত্যু হয়। ইহার ধারা পোকা মারা যায়।…জীন নিকোট (Jenn Nicot ১৫০০—১৬০০) নামে ফরালী রাজকর্মচারী পোতুর্গল হইতে ফ্রান্সে ভাষাক আনেন। ভাহার নামানুসারে এই বিদকে নিঃ বলা হয়। ভাষাক আডনে পুড়িয়া যায় বলিয়া বিষ ক্ষিয়া আদে।

## **নিকোলাস**, রুশিয়ার জার বা সম্রাট এই নামে ছুইজন জার (Tuar) রুণে রাজত্ব করেন।

(১) भ निकलाम (जना ১৭৯৫ : ताञ्च ১৮२৫--- ১৮৫৫ मु:) পারসিকদের সহিত যুদ্ধ করিয়া অনেকথানি রাজা বাড়ান। পোলদের বিজে। হ দমন করেন। ইহার সময় ক্রিমিয়ান যুদ্ধ আরম্ভ হয়। (২) ২য় নিকোলাস (জনা ১৮৬৮ ; রাজত্ব ১৮৯৪--১৯১৮ নিহত) কশিয়ার শেষ জার বা সমুটি জার তৃতীয় আলেকজাভারের পুত্র। ইনি রুশিয়ার ভিতর সকল প্রকার উদারনীতিক আন্দোলনের বিরোধী ছিলেন। ১৯০৪--- ৫ রূপো-জাপানী যুদ্ধে রূপের পরাজয় হয়। ১৯০৫এ ভুমা বা পাল মেণ্ট স্থাপনের অধিকার দিয়া পুনরায় সমস্ত শক্তি প্রজার নিকট হইতে কাড়িয়া লন। ১৯১৪ মহাসমরে যোগদান করেন। গত মহাযুদ্ধের পরে।ক কিন্তু গুরুতর দায়িত্ব তাঁহার ও ফরাশীদের বলিয়াই ঐতিহাসিকগণ সাবান্ত করিয়াছেন। ১৯১৭এ বলশেভিক্ বিক্রোত হয়; ১৯১৭ মার্চে সপরিবারে বন্দী হন। ১৯১৮, ১৬ই জুলাই কমিউনিস্টদের আদেশে Yourkovsky দারা নিহত হন। ইহার জননী ছিলেন ইংল্যানডের মহারানী ভিকটোরিয়ার এক কস্তা।

## নিখিলনাথ রায় (মৃ: ১৯৩২)

বাংলা লেথক ও ঐতিহাসিক। জনায়ান >৪-পরগণার পুড়াগ্রাম।
দিতা জানকীনাগ নিথিলনাপের শিশুকালেই মারা যান।
মাসির নিকট গাগড়া-বহরমপুরে বাস করিয়া লেগা পড়া শেথেন
ও বহরমপুর কলেজ হইতে বি.এ. পাশ করেন। বি.এল. পাশ
করিয়া বহরমপুরে ওকালতী করেন (১৮৯৮)। ১৯০২এ
কলিকাতা হাইকোর্টে ওকালতী হৃত্যু করেন। শেষকালে উহা
ছাড়িয়া মহারাজ মন্মুল্লচন্দ্র নশীর বর্ধমানস্থ কেটের নায়েবের
কাজ গ্রহণ করেন। ১৯০২ নভেম্বর মৃত্যু হয়। ইহার রচিত
গ্রন্থ 'অঞ্চ-হার' যৌবনে রচিত কাবাগ্রন্থ। তাহার
সর্বেভ্রন গ্রন্থছবয় 'বুশিলাবাদ ইতিহাস' (১৯০২), 'মুশিলাবাদ

কাহিনী'। 'ঐতিহাসিক চিত্র' নামে মাসিক পত্র প্রথমে অক্ষরকুমার মৈত্রের ও পরে নিগিলনাথ কর্তৃক সম্পাদিত হয়; ১৮৯৯—১৯১১র মধ্যে ৮ গণ্ড প্রকাশিত হয়। অক্সান্ত রচনাঃ— ডাঃ রামদাস সেনের সংক্ষিপ্ত জীবনী ১৮৯৯; কালিদাস ও ভবভূতির রচনার গল্লাংশ 'কবিকগা' নামে প্রকাশ করেন ১৯১৫। রামরাম বহু ও হরিশচন্দ্র তর্বালকারের 'প্রতাপাদিত্য' সম্বন্ধে তুইগানি বই ইনি বহু যত্নে সম্পোদনা করেন ১৯৬। 'সোনার বাংলা' বাংলাদেশের প্রাচীন ও বর্তমান অবস্থা সম্বন্ধে কয়েকটি প্রবন্ধ সংগ্রহ্ ১৯০৫।

### নিগ্ৰো জাতি (The Negros)

ভাঞিকার কৃষ্বর্ণ দীর্ঘকায় আদিম বাসিন্দা; সাহারা মরুর দক্ষিণ ও পশ্চিম আফ্রিকা গাঁটি নিগোদের বাসভূমি। পূর্বাঞ্চলের নিগোদের সজে অভাজাতি মিশিত হইয়াছে। ইহাদের মাণা লম্বাটে, নাক মোটাওটোট পুক। মাপার চল পশমের ছায় কৃঞ্চিত। বভাবত ইহার। শাও, কৃণিখিয়, আদিম থমে বিখাসী; তবে ইহাদের মধ্যে ইসলাম প্রবেশ করিয়াছে। ২৫শ শতক হইতে ইহাদের ধরিয়া জীতদান করিবার রীতি এপমে পোতৃ গীজ ও পরে অফাল মুরোপীয় জাতিরা প্রবর্তন করে (ফ্র: দাদপ্রণা)। আমেরিকার বাগিচায় কাজ করিবার জন্ম ইহারা বহুকাল নিয়মিতভাবে প্রেরিত হুইয়াছিল। ১৮৬৩ প্রস্ত তাহারা তথায় দাসরূপে ছিল; ঐ বংসর মুক্তি পায়। মার্কিন দেশে ইঞাদের সংখ্যা ১৭০ কোটি। আমেরিকায় ২--- কোটি নিগোর বাস। ১৮৬৫--৭৯ অব্দের মধ্যে ইহারা আমেরিকায় সমস্ত রাজনীতিক অধিকাব लाड करता किन्न शरत अ विश्वस श्रादिशिया (मणा (मग्र : 9 আনেক কৌটে তাহাদের পৌরাধিকার বিশেষভাবে থবিত হইয়াছে। কতকওলি স্টেটে নিগোর জন্ম পুণক গাড়ী, হোটেল, চার্চ, স্কুল প্রভৃতি আছে। খেতাজের সহিত বিবাহ নিবিদ্ধ। পশ্চিম ইন্ডিস দ্বীপপুঞ্জের কিউবা ও পোর্টোরিকো ছাড়া সকল স্থানেই নিগ্রোরা প্রবল। বারবাদোস দ্বীপে সর্বোৎকৃষ্ট নিগ্রো দেখা যায়। দক্ষিণ আমেরিকার ব্রেজিল ও গিয়েনায় নিগোদের স্থিত স্পেনীশ্পের স্বচেয়ে বেশী সিল্ল হইরাছে; ইহাদের মুলেটে। বলে। এসব দেশে বর্ণ-সমস্থা থুবই ক্ষ। মার্কিন রাষ্ট্রে নিগোদের উপর খেতাঙ্গদের বিদেষ দারুণ। ফলে নিগ্রোদের সাধারণ নৈতিক অপ্রাধের জ্ঞা খেতাকরা দলবদ্ধ হইয়া মাঝে মাঝে অপরাধীকে পুডাইয়া মারে; এমনকি পুলিশের হেণাজত হইতে বাহিরে আনিয়াও জীবত দগ্ধ क्रिय़ाइ विनय्ना डाना यांग्र (Lynching) ।...निद्धांत्रा यद्धेष्टे আত্মোল্লতি করিয়াছে। বুকার টি. ওয়াশি:টন (দ্রঃ) টাসকেজি বিখ-विकालय शालन कतिया निर्धारमय निकात वावश कतियार्छन। মুক্তপ্রাপ্ত অনেক নিগ্রো আফ্রিকার লিবেরিয়া (জ:) দেশে ষাধীন ৰাষ্ট্ৰ ছাপন করিয়াছে। এইসব নিগ্রোরা থক্টান।

### নিচিরেন (Nichiren)

জাপানের বৌদ্ধ সাধক; পৃষ্ঠাপ ১২৮২, ১২ অক্টোবর মৃত্যু হয়। ইহার প্রবৃতিত সম্প্রণায় 'নিচিরেন' নামে থাতে।

নিজাম আলী খা, নিজাম (১৭৬১—১৮০৩) হাম্মাবাদের নিজাম নিজাম-উল-মূলকের ৪র্থ পুত্র; তদীয় জোষ্ঠ সলাবৎ জঙ্গের মৃত্যুর পর (১৭৬৮) নিজাম হন। ইনি লও ওয়েলেসলি প্রবর্তিত দাসত্মূলক মিত্রতা সীকার করেন।

#### নিজামুদ্দীন আউলিয়া (১২৯-১৩২৫ গু অ)

ইহার প্রকৃত নাম মূহমাদ ইব্নে আহমদ ইব্নে আলী বুথারী ञान वर्गायूनी । देनि वर्गायूटन जन्मश्रदन करतन ; वार्ता उर्शाकात মাওলাৰা আলাউদ্দীৰ আল উত্থলীর নিকট প্রাথমিক শিকা সমাপন করিয়া দিলী যান ও তথায় শামসূল-মূলক ও মাওলানা कभालुकीन गार्ट्स-এর शिशुद গ্রহণ করেন। অভ্যপর ১২৫৭ খ্রঃ অজুদাহন গিয়া প্রসিদ্ধ পীর মাস্টদ গঞ্জেশকর-এর (মৃঃ ১২৬৫ খ্বঃ) শিয়াত্ব গ্রহণ করেন। ইনি ১২৫৮এ ইংাকে তাহার থলীফা মনোনীত করেন। অতঃপর ইনি দিলীতে প্রত্যাগমন করেন ও গিয়াস্পুরে বাস করিতে থাকেন। এই স্থানকে 'নিজাগুদ্দীন আউলিয়া কি বন্তী' বলা হয়। এপানেট ইনি দেহতাগ করেন; তথায় তাঁহার মাযার (ক্বর) অবস্থিত। তিনি ভারতের সর্বশ্রেষ্ঠ দরবেশদিগের অক্তম। ইহাঁকে 'ফুলতাতুল আউলিয়া' (দরবেশ সমাটু) ও 'মাহবুবে এলাহী' ( ঈখরের প্রিয় ) বলা হয়। তিনি তাসাউফ (মরমীবাদ জঃ), হাদীন, তফ্দীর, দাহিত্য প্রভৃতিতে অভিশয় দক্ষ ছিলেন। বহু ব্যক্তি ভাষার কবর দশন করিতে গিয়া পাকে। 'ফাওয়ায়েতুল ফুয়াদ' ও 'রাহাতুল মুহিকান' তাঁহার इंटेथानि अञ्चा ...वाःलारमध्य रा निकाभूकीन आउंतिया नवस्क কিম্বদন্তী আছে, তাহার সহিত ইহার কোন সম্বন্ধ নাই।

নিজাম-উল মুশক, চিন কিলিজ থাঁ (১৬৪৫-১৭৪৮) নিজাম-হারজাবাদ রাজ্যের প্রতিষ্ঠাতা। হারজাবাদ রাজ্যের প্রতিষ্ঠাতা। হারজাবাদ রাজ্যের ভাবী প্রতিষ্ঠাতা মীর কমরউদ্দীন ভারতবর্ষে জন্মগ্রহণ করেন, তবে ওাহার পিতা গাজীউদ্দীন থা কিরোজ জন্দ সমর-কলের অধিবাসী ছিলেন। আওর এজীবের সময়ে তিনি ভারতে আদেন ও দাকিশাতো সরকারী চাকুরী করিয়া যশ ও ধন অর্জন করেন। ১০ বংসরের কমরউদ্দীনকে একটি সেনাবাহিনীর নায়ক পদে নিয়োগ করা হয়। ২০ বংসয় বয়সে তিনি 'চিন কিলিজ থাঁ' উপাধি প্রাপ্ত হন। আওর এজীবের মৃত্যুর সময়ে ১৭০৭এ তিনি বিজ্ঞাপুরে ছিলেন। বাহাছর শাহর সময়ে ওাহাকে দাকিশাতা হইতে সরাইয়া অবোধাার হরাদার করা হয়। কিন্তু কিয়ংকাল পরে রাজকার্থ হইতে

অবসর লইয়া বাস করিতে থাকেন। অবশেষে তিনি পুনরায় রাজকায গ্রহণ করেন। ফরুথসিয়র আগ্রা আক্রমণ করিলে (১৭১০) চিন কিলিজ খা নগর রক্ষার জন্ম প্রেরিভ হন ; কিন্তু রাজকর্তা সৈমদ আতৃষুগল ইহাকে নিজেদের বশে আনেন; পুরস্কারস্বরূপ গান-থানান ও নিজাম-উলু-মূলক উপাধি ও দাক্ষিণাত্যের হ্বাদারী লাভ করেন (১৭১৩)। সৈয়দদের সহিত সম্প্র।তি বছকাল স্থায়ী হয় নাই ও সেইজন্ম তাঁহাকে মোরাদানাদ, বিহার ও মালবের শাসকগদে পর্পর বদলী করা হয়। মালবে ভিনি বিশেষ কুতিত্বের সহিত শাসন-कार्य পরিচালনা করেন। এইবার সৈয়দগণ তাঁহাকে পুনরায় বদলী করিতে চাহিলে তিনি প্রকাণ্ডে বিজ্ঞাই ঘোষণা করিলেন ও এক যুদ্ধে দৈয়দপক্ষীয় দৈস্তদের পরাজিত করিলেন: অতঃপর দৈয়দ হুদেন আলী নিজেই তাঁহার বিরুদ্ধে যুদ্ধযাতা করেন ও পণে নিহত হন। সৈয়দগণের পতনের পর নিজাম-উল্-মূলকের শক্তিকে বাধা দিবার মতন আর কেহ ছিল ন। ১৭২২এ তিনি বাদশাহ মহম্মদ শাহর উজীর পদ পাইয়া আগ্রা পৌছাইলেন; কিন্তু মুগল দরবারের উচ্ছ ুখলতা ও আলস্ত প্রভৃতি লক্ষ্য করিয়া তিনি দাক্ষিণাত্যে ফিরিয়। গিয়া স্বাধীন রাজ্য স্থাপন করিলেন ১৭২০। ১৭৪৮ খু**স্টাব্দে ১**০৪ বংসর বয়সে তাঁহার মৃত্যু ইয়। ভাহার চারিপুত্র গাজীউদ্দীন, নাসির জঞ্চ (নিজাম ১৭৪৮-৪০), সলাবং জঙ্গ ( ১৭৫২-৬১ ) ও নিজাম আলী গা (১৭৬১-১৮•৩)।

#### নিজামদের নাম, হায়দ্রাবাদ

১। আসক জা, চিনকিলিজ থা, নিজাম-উল্-মূলক ১৭১০
দাকিশাত্যের স্বাদার; ষাধীনরজো ১৭২৩—১৭৪৮
২। নাসির জঙ্গ (আসকজা'র ২য় পুঅ) ১৭৪৮—৫০
১। মূজাফর জঙ্গ (আসকজা'র পৌহতী) ১৭৫০—৫১
৪। সলাবং জঙ্গ (আসকজা'র ১৪ পুঅ) ১৭৫২—৬১
৫। নিজাম আলী থা (আসকজা'র ৪র্থ পুঅ) ১৭৬১—১৮০৬
৬। সিকন্দার জা (নিজাম আলীর পুঅ) ১৮০১—১৮০৭
৭। নাসির উদ্দোলা (সিকন্দরের পুঅ) ১৮৫৭—১৮৫৯
১। মীর মহ্বুব আলী থা (নাসিরের পুঅ) ১৮৫৯—১৯১১
১০। গুর মীর উদ্মান আলী থা, ফ্রেজ্ক ১৯১১—

## निजामगारी वर्म (১-৯০-১৬৩২)

দঃ ভারতে বাহমনি সাঝাজ্য ভাঙিয়া যে পাঁচটি রাজ্য গড়ে আহমদনগর তাহাদের অক্ততম। ১৪৯০ নিজাম-উল-মূলক বাহরীর পুত্র মালিক আহম্মদ, মামুদ বাহমনিকে পরাজিত করেন ও 'নিজামশাহ' উপাধি লইয়া আহমদনগরের অধীধর হন। নিজাম-উল-মূলক বাহরী বয়ং বিজয়নগরের এক রাজন পুত্র ভিলেন। আহম্মদ শাহ বাহমনি ইহাকে বলী করিয়া আনিয়। ইসলামে দীক্ষিত করেন; ইনি আরবী ও পারসিতে সপ্তিত হন এবং তেলিজনার শাসনকর্তা নিযুক্ত হন।ইহার পূত্র মালিক আহম্মদ নিজামশাহী বংশের স্থাপরিতা। ১৬৯• হ্ইতে ১৬৩২ পর্যন্ত এই বংশ রাজ্য করে। শাহজাহান ঘাহ্মদনগর অধিকার করিয়া শেষ রাজাকে গ্রালিয়ার দুর্গে বন্দী করেন (১৬৩২)।

#### নিজামশাহী রাজাদের নাম

১৪৯০ আহমদ নিজাম শাহ (বিজয়নগরের বাঞ্চাবংশে জন্ম)

১৫০৮ বুরান ১ম (বেরারের সহিত খণ্ড যুদ্ধ)

১৫৫০ হোনেন (বিজয়নগরের বিরুদ্ধে সভ্যবদ্ধ)

১৫৬৫ মৃতাজা (বেরার অধিকার); নিজ্ত

২৫৬৮ মিজা হোসেন; নিত্ত

১৫৬৯ ইসমাইল

১৫৮৯ বুরহান ২য়

১৫৯৪ ইব্রাহিম ; यूषा निश्छ

১৫৯৪ আহমদ (শাহ তহীরের পুত্র; সদারদের দারা *স্*লতান পদে অভিধিক্ত ও পরে বরথাস্তা)

১৫৯৫ বাছাত্বর (চাদবিবির দলের দারা স্থলতান বলিয়া ঘোষিত; আক্বর কত্কি সাময়িকভাবে বখাতা সীকার ক্রিতে ইনি বাধা হন)

১৫৯৮ নুর্তাজা ২য় (নিজামশাসী রাজ্য মালিক জন্বরের কড়্জাধীনে আসে)

১৬০৭ মালিক অস্বর—মন্ত্রীরূপে শাসন করেন

১৬১০ পুরম্ (শাহজাহান) আহমদনগর জয় করেন

১৬৩৭ সম্ভাট শাহজাহান কভূকি গাহমদনগররা<u>ত্র</u> সম্পর্ণরূপে বিজিত হয়।

নিৎসে, (Nietzsche, Frederick William ১৮৪৪-১৯০০) জারমান দার্শনিক ও লেথক। নীতি সম্বন্ধে তিনি নৃতন ব্যাথ্যা দেন; মানুষকে তাহার অপ্তনিহিত শক্তি জামত করিয়া 'মহামানব' (Superman) হইতে হইবে; প্রস্কৃত্তীয় ধর্মে বলে দীন হুংণী রূপ্তর প্রতি দয়া করিয়া তাহাদের জিয়াইয়া রাপা কর্তবা; নিংসের মতে ইহা সমাজের পক্ষে প্রভূত অকল্যাদের কারপক্ত ছুর্বলকে প্রশ্রম দেওয়া অস্তায়। নিংসের মতসমূহ প্রাকৃত্বন্ধে জারমেনীকে নৃতন থাদেণি দিয়াছিল। জারমান গল্প লেথক হিসাবে ইহার নাম আছে। ইনি কবিতাও লিখিতেন। ইহার সকল এছ ইংরেজিতে অনুবাদ হইয়াছিল। Thus Spake Zarathustra, Beyond Good and Evil তাহার সর্বোৎকৃষ্ট গ্রহয়। ইনি শেষ জীবনে পাগল হইয়া যান।

নিতাই বৈরাগী, নিত্যানন্দ দাস (১৭৫১—১৮২১) ইংরেজ গাঁমলের প্রথম মুগের কবিগান-রচ্চিতা। জন্মস্থান চন্দননগর : ইনি কিছুকাল নীলুঠাকুরের দলে ছিলেন ; পরে স্বয়ং দল গঠন করেন। ইনি ভাল চোল-বাদক ও গায়ক ভিলেন ; ইহার প্রধান প্রতিদ্দী ছিল ভ্যানী বেনে।

#### নিত্যানন্দ (১৪৭৩—১৫৩২)

বুলীয় বেষ্ণুব ধর্মের বিশিষ্ট প্রচারক ও জ্রীচৈতভা মহাপ্রভুর প্রধানতম সংচর। পিতা হাড়াই পঙ্তি ও মাতা প্রাবিতী। ইহার আদি নাম ছিল কুবের। জন্মস্থান বারস্থমের একচক্রাগ্রাম। ১৫ বংসর বয়সে এক উদাসীনের সহিত সংসার ত্যাগ করিয়া ২০ বংসর তার্থ এমণ করেন। বুন্দাবনে ঈথরপুরীর সহিত দেখা হইলে তিনি ইহাকে এটিচতগুর নিকট যাইতে বলেন। ১৫০৮এ নিমাইএর সহিত সাক্ষাৎ ২য়। নিমাই-এর উপদেশে নিত্যানন্দ গৃথী হন ও রাচে ২রিভক্তি প্রচার করিতে থাকেন। চৈত্রজনেবের সন্ন্যাস গ্রহণের পর ইনি শ্রীমাতাকে সান্ত্রমা দিবার জম্ম নিকটে অবস্থান করেন। ইনি শালিগ্রামের পণ্ডিত श्यमारमञ्जू कुछ कुछ। बस्था 'अ आध्येतीरक विवाह करत्रन ; প্রথমার গর্ভে বীরভন্ত নামে পুত্র ওহিতীয়ার দর্ভে গঙ্গা নামে কন্ত। জন্মগ্রহণ করে। লোকে যে 'নিতাই-গৌর' বলে সে নিতাই এই নিত্যানন্দ। নিত্যানন্দ সম্বন্ধে গ্রন্থ: বুন্দাবন দাস বিরচিত 'নিত্যানন্দ-চরিতামৃত'; জানকীনাথ পাল কুত 'নিত্যানন্দ-চরিত'; কুঞ্দাস গোৰামা কৃত 'নিত্যানকাষ্ট্ৰ'; জারোদ বিহারী গোপামী কৃত 'নিত্যানন্দ বংশাবলী'।

### নিভ্যানন্দ

(২) শীতলামকল অশেত।: সমগ্রজাত। (২) এছুত রামাগণ (জঃ) রচ্ছিতা; ইনি ১৮ শতকের আরছের লোক ছিলেন।

### 'निजान'

মাধবকর বিষ্ণিত আয়ুর্বেণীয় এছ: চরক ফুঞ্চ প্রভৃতির গ্রন্থ হইতে রোগের উৎপত্তি, কারণ ও পরিণাম সম্বন্ধে বিধয়গুলি সঞ্চলিত গ্রন্থ। বিজয়ক্ষ রক্ষিত ও তক্ত শিক্ত জীকঠ দন্ত কৃত 'মধুকোয' নামে ভাল্ত আছে। বাংলার ইহার কয়েক থানি অনুবাদ আছে যথা, কৃষ্ণদাস বস্থমলিক কৃত পদ্ম ন্বাদ (১৮৬৪); উদয়টাদ দত্ত (১৮৭৩); কেশবটক্র রায় কর্মকার (১৮৭৭); চক্রক্মার দাস (১৮৮২); মণাশ্রলাল ঘোষ কৃত বল্প পল্লাম্বাদ 'নিদানার্থ চক্রিকা' (১৮৯৭); দেবেক্রনাথ ও উপেক্রনাথ সেন (১৬৭৭ বল্পাক)।

## নিজা কি ? ( জইবা খুম )

## নিদ্রাগ (Sleeping-sickness)

আফ্রিকার গ্রীম্মন্ডলে Tsetse fly জাতীয় মক্ষিকার দংশদে এই রোগ হয়। প্রায় ২০ জাতীয় দাছি জীবের রক্ত মোক্ষম করিয়া ধার বলিরা জানা গিরাছে। সাধারণ মাহি হইতে আকার বড় নর, তবে ইহাদের মুখ লখাটে; চর্ম তেল করিয়া ইহারা বিষ প্রবেশ করায়। করেকটি জাতির কামড় গৃহপালিত পশুন পকে সাজ্বাতিক হয়। অন্ত জাতের কামড়ে মাসুবের নিপ্রারোগ হয়। ট্যাঙ্গানিকা, উত্তর রোডেশিয়া ও স্তাসালান্ডের সাঁতেসেতে জারগার ঝাঁটি গাছের মধ্যে এইসব মাহি জনার।

### নিধুবাবু (১৭৪১-১৮৩৪)

নিধিরাম শুপ্ত বা রামনিধি শুপ্ত আসল নাম। টয়া লাতীয় গীত রচনার জন্ম থাতে। গুগলীর চাপতা গ্রানে এয়; কলিকাভার কোম্পানির অধীন কাজ লইয়া বাস কবিতেন। জঃ চক্রনেথর নুধোপাধ্যায় সম্পাদিত 'রসগ্রন্থবলী'। মহতাপ চক্রাদে সম্পাদিত নিধুবাবুর চম্পা (১০০৯)

নিপ্পন যুদেন কাইশা ( Nippon Yusen Kaisha N. Y. K.) জাপান দেশের 'জাপানী' নাম নিয়ন। 'নিয়ন যুদেন কাইশা' জাপানের স্টীমার কোম্পানী, ১০৮৫এ গঠিত। বর্তমানে প্রায় ১২২ থানি (৮,৮৬,০০০ টন) স্টীমার পৃথিবীর নানা সমুদ্রে চলাফেরা করিতেছে। ইহার মধ্যে ১৮ থানি দশহাজার টনের উপর। মুলধন ১০৬০ কোটি Yen!

#### নিবাভকবচ

এক শ্রেণীর অহর। সাগ্রত্তে হুগ নির্মাণ করিয়। বাস করিত। ইহারা হিরণাকশিপুর বংশধর। এক্ষার বরলাভে দেব-গণের অবধা হয়; পরে অজুনি কভূকি ইহারা নিহত হয়। জঃ মহেশচক্র শর্মা কুত নিবাতক্বচ ব্ধ' কাবা (১৮৬০)।

নিবেদিভা, ভগিনী (Sister Nivedita ১৮৬৭-১৯১১) রামকুঞ্-বিবেকানন্দর ভক্ত শিক্ষা। ইহার আসল नाम मिन मात्रशास्त्र अनिकारतथ त्नानन (M. Noble); জাতিতে ইংরেজ। ১৮৯৬এ স্বামী বিবেকান ইংল্যানডে গমন করিলে তাঁহার শিষা হন ও 'নিবেদিতা' নাম গ্রহণ করেন। কলিকাতায় আদিয়া একটি বিদ্যালয় স্থাপন করিয়া ভারতীয় আদর্শে মেরেদের শিক্ষা দিতেন। হিন্দুধর্মের ও ভারতীয় সভ্যতার প্রতি ভাহার অকৃত্রিম প্রেম ছিল। হিন্দুদের বহ তীর্থ এমনকি বণরিকাশ্রম প্রস্ত দর্শন করেন। তিনি কথনো বিধেশরের মন্দিরে প্রবেশ করিতে পান নাই। দার্জিলিঙে জগদীশ চন্দ্র বহুর গুহে ১৯১১, ১৩ অক্টোবর মৃত্যু हत्र। त्रवीस्त्रनाथ ও स्नर्गनैगिष्टस्न हैशाक विराग्ध अक्षा कत्रिराजन। তাহার শ্রন্থ The Master as I Saw Him, Kali the Mother; The Cradle Tales of Hinduism (1907); The Web of Indian Life (1906); Studies from

an Eastern Home (1918); Religion and Dharma (1915); Mythology of the Hindus and Buddhists, কুমারস্বামীর সহিত জিথিত। (তঃ সরলাবালা দাসী রচিত নিবেদিতা, ১৩২৯)

### নিবেলুংগেনলীড (Nibelunglied)

জারনেনীর জাতীয় মহাকাব্য; ১২০০ অবদ আবদাজ রচিত হয়; রচয়িতা অজ্ঞাত। নিবেলুও এক জাতীয় থর্বাকার মানব।

নিম (Margo a; Melia azadirachta)
স্বৃহৎ তম। ইহার ছাল, পাতা ও ফল তিক্ত। আয়ুর্বেদে প্রচুর
বাবহার আছে। নিম্বীজের তৈল নানা উৎবে লাগে। আজকাল সাবান, দাতের মাজন বা পেঠ তৈয়ারীতে উহা ব্যবহৃত
হইতেছে। নিমের কাঠ লাল। ধোড়া নিম বা মহানিম অভ্য
জাতীয় গাছ। (Chopra 840-8)

#### নিমাই

জ্ঞীটেতজ্ঞর বালাকালের নাম। শিশির কুমার খোষ রচিত 'নিমাই-সন্নান' নাটক বিধাত। পঞ্চানন রায় চৌধুরী, কালীপ্রসন্ন বিভারত এই বিষয়ে যাতার সই লেপেন।

#### নিমি

ইক্ষাকৃর পূত্র, স্থবংশীয় রাজা। নিমি রাজার এক যজ্ঞে ব্লিষ্ঠের পোরহিত। করিবার কথা হয়; বলিষ্ঠ ইন্দ্রের অনুষ্ঠিত এক যজ্ঞের জন্ম চলিয়া যান; যজ্ঞের বিলম্ব হওয়ায় নিমি অন্ত পূরোহিত দিয়া যজ্ঞ সম্পাদন করান। বলিষ্ঠ বহুকাল পরে কিরিয়া আসিয়া যজ্ঞাংশ অপরে লইয়া গিয়াছে দেখিয়া মহাকুদ্ধ হন ও রাজাকে বিগতদেহ হুইবার অভিশাপ দেন। ইহার বিগতদেহ মন্থনে মিধিলা বা বিদেহের উদ্ধাৰ হয়।

#### নিমিয়ার ব্যবস্থা (Niemeyer award)

ভারতের নবতম রাষ্ট্রশাসন প্রবর্তিত হইবার পূর্বে আয়ব্যয় বিষয়ে ভদগু করিয়া রিপোর্ট করিবার জন্তু বিলাতের Economist পত্রিকার সম্পাদক অর্থশান্ত্রী Sir Otto Niemeyerকে নিযুক্ত করা হয়। ১৯৩৬, এপ্রিলে তাহার রিপোট প্রকাশিত হয়। প্রাদেশিক শাসনকেন্দ্রের হাতে আরও অর্থ কিভাবে দেওয়া বার ইহাই ভদগ্তের বিষয় ছিল। ভদমুসারে নিমিয়ার নিয়লিখিত প্রভাবগুলি পেশ করেন:—প্রথমত কেন্দ্রীয় সরকার হইতে প্রাদেশিক সরকারসমূহকে নগদ অর্থ সাহাব্য, বিতীয়ত ১৯৩৬এর ১লা এপ্রিলের পূর্বপর্যন্ত প্রদেশসমূহ কেন্দ্রীয় সরকারের নিকট হইতে যে বণ গ্রহণ করিয়াছিল, ভাহা নাকচ, এবং ভৃতীয়ত বাঙলা, বিহার এবং আসাম প্রদেশকে উহাদের

পার্চ-টাল্মের আয়ের আরও ১২২ু/১ অংশ প্রদান। সকল अरम्भरक छार्शामत आंग्रकरत्र आंभिक वार्तिगातात रा अस्ति হইয়াছিল ভাষা পরে বিবৃত হইতেছে। প্রথম প্রস্তাব অনুসারে যে যে প্রদেশ যেরূপ টাকা সাহায্য পায়. ভাষার ভালিকা এইরূপ 2— যুক্তপ্রদেশ ২৫ লক্ষ (পাঁচ বংসরের জন্ম মাত্র), উড়িক্সা ৪০ লক, উঃ-পঃ সীমান্ত প্রদেশ ১ কোটা টাক। (৫ বৎসর পরে পুনর্বিবেচা); দিখা প্রদেশ ১ কোটা ৫ লক (১٠ বংসর ধরিয়া ক্রমশঃ কমান हरें(व)। अननांक त्रांतम এव नगम वर्थ প্রভৃতি বাবদ প্রদেশসমূহের যে বার্ষিক, সামায় অণবা অব্যাহতি হইল, তাহা निषक्ष भ-वां डला १० लक, विश्वात २० लक, मधा शासन ४० लक, আসাম ৪৫ লফ, ডঃ-পঃ সীমান্ত প্রদেশ ১ কোটি, উডিবা ৫০ लक; निक् > कोठी व लक, এवः युक्धानम २व लक। शूर्वरे वला रुरेशाल रग यात्रकत वीर्दिशाता निरमशास्त्रत প্রসাধনমূহের অক্সতম। তাহার প্রতিবেদন অনুসারে ব্রন্ধ-দেশ বিচেছদের পর আতুমানিক আয়কর ১২ কোটা টাকা হঠবে। ইহার অর্ধেক (৬ কোটা টাকা) প্রদেশসমূহকে দিবার বাবস্থা হয়। কিন্তু নিমিয়ার বলেন যে কেন্দ্রীয় সরকারের এইজন্ম যে অতিরিঞ্পরচ তইবে, তাহার জন্ম প্রথমেই এট অর্থ বাটোয়ারা করা হইবে না; আর্থিক অবস্থা দৃঢ় করিবার জন্ম পাঁচ বৎসর সময় লাগিবে, তারপর ভ্রা শ্রমণঃ অল্ল অর্ল ক্রিয়া ভাগ ক্রিয়া দেওয়া চুইবে, বাহাতে দশ বংসরের মধ্যে প্রদেশসমূহ তাহাদের পূর্ণ অংশ (৬ কোটী) পাইতে পারে। তবে দদি আৰু কর ১২ কোটা টাকার কম হয়, এবং সে-ক্ষেত্রে রেলওয়ের আয় ধোগ দিয়াও যদি মোট ১০ কোটী টাকানা হয়, তবে আয়করের অংশ প্রদেশসমূতে বিভরিত হইবে না। প্রদেশসমূহ আয়করের শতকরা অংশ এইরূপ পাইবে দ্বির হয়।

মাজাজ ১৫% পঞ্জাব ৮% আসাম ২% বোম্বাই ২০% বিহার ১০% উড়িছা ২% বাঙলা ২০% মধ্যশ্রদেশ ৫% সিন্ধু ২% উঃ পা সীমার ১৫

প্রথমে মনে করা হইরাছিল যে আণ্করের আংশিক টাকা পাইতে প্রদেশসমূহকৈ অনেককাল অপেকা করিতে হইবে, এবং পূর্ব অংশ পাইতে আরো বছকাল দেরী হইবে। কিন্ত প্রাদেশিক সরকারের সোভাগ্যবশত কেন্দ্রীর সরকারের আরের কিছু উরতি হওয়ার এবং রেলওরের লাভের উদ্বৃত্ত বেশী হওয়ার কেন্দ্রীয় গভর্শমেন্টের পক্ষে ১৯৩৭—০৮এ আর করের দের অংশের (৬ কোটা) কিছুটা (১ কোটা ৬৩ লক্ষ) প্রদেশসমূহে দেওয়া সম্ভব হইয়াছিল।

'মেক্টন বাটোয়ারা'র কার্যকারিতা বার্থ হইলে Percy, Poel, Layton কমিটিএয় কেন্দ্রীর ও প্রাণেশিক আরের

সমস্থা পুরণের জন্ম বসিয়াছিল। কিন্তু কাহারো মতামত কার্যকরী হয় নাই। ইহাদের পর স্থার অটো নিমিয়ার-এর উপর এই বাটোয়ারার বাবস্থার ভার অর্ণিত হয়।

### निद्यानिया, निউद्यानिया (Pneumonia)

এই রোগ ফুসফুনের অংশ আক্রমণ করিয়া প্রদাহ ঘটার।
নিউমোককাই (Pneumococcus) নামে রোগজীবাণু ফুসফুনে
প্রবেশ করে ও উহার বিষ রক্তে সঞ্চালিত হয়। সর্দি হইতে
নিউমোকিরা হয় না—উহা পূথক জীবাণু হইতে হয়; কিন্তু
নিউমোককাই হইতে সর্দি, টনসিলাইটিস, কর্ণপ্রদাহ প্রভৃতি
হয়। তবে সর্দিপ্রবর্ণতা প্রভৃতি এই রোগাক্রান্ত হইতে সাহায্য
করে। ঐ রোগে প্রবল জর হয় এবং ব্যাধি হঠাৎ আক্রমণ
করে। নিউমোনিয়া প্রদাহজনিত রসে ফুসফুস পরিপূর্ণ হওয়াতে,
তথায় বায়ু প্রবেশ করিতে পারে না; ফলে রক্তর্ন্তির জন্ত
হার্টকেল করিয়া রোগী মরে! রক্তের মধ্যে বেতকণিক। বৃদ্ধি
ভাল লক্ষণ।…একপ্রকার প্রেগকে নিমোনিয়া-প্রেগ বলে।

### নিম্বার্ক, নিম্বাদিত্য, নিমাৎ (১২ শতক)

সনকাদি সম্প্রদার এবর্তক। ইংবার আদি নাম ছিল ভাসরাচাণ; বাসস্থান ছিল বৃন্দাবনের নিকট। ইংবার পিতার
নাম আরুণিও মাতার নাম জয়ন্তী। ইনি হৈতাহৈত মতহারা
ব্রহ্মস্ত্রর ভাষ্য রচনা করেন; এই গ্রন্থর নাম 'বেদান্ত পারিজাত
সৌরভ' বা নিধার্ক-ভাষ্য। কেশব ভট্ট ও হরিবাসে নামে
কুই শিক্ষা হইতে আদি সম্প্রদায় হুই শেলীতে বিভক্ত হয়,
ন্যপা—বিরক্ত ও গৃংস্থ। যমুনা তীরে ধ্রব্ধেত্রে নিম্বার্ক
সম্প্রদায়ের গদি আছে। মথুরা ও ত্রিকট্বর্তী স্থানে এই
সম্প্রদায়ের লোক অধিক বাস করে। (জঃ মতিলাল রায়,
মুগগুরুর, ১০৪০)

## নিরক্ষ, বিষুব রেখা (Equator)

পৃথিবীপৃষ্ঠের উপর মেরুদ্ধ হইতে সমদূরবর্তী যে একটি বৃত্তাকার রেণা কল্পনা কর। হয়, তাহাকে নিরক্ষ রেণা বলে; এথানে অক্ষরেণা • ডিগ্রী বলিয়া ইহাকে নিরক্ষ রেণা বলা হয়। এইণানে পৃথিবীর বাাস ৭৯২৬ মাইল।

#### নিরক্ষরতা

আধুনিক সভ্য জগতে সর্বত্ত নিরক্ষরতা দূর করিবার জন্ত অভিযান চলিতেছে। ইউরোপের ও আমেরিকার সভ্য দেশ-সমূহে নিঃ প্রায় দূর হইয়াছে। সোভিএট রুণ, চীন এ বিবরে অভিযান প্রফ করিয়াছে ও আশ্চয সক্ষলতা লাভ করিয়াছে। ভারতে কংগ্রেস গভর্নমেন্ট নিরক্ষরতা দূর করিবার চেষ্টা থারন্ত করিয়াছিল; বিহারের কায় খুবই ভাল চলিতেছিল।

…পৃথিবীর প্রায় সভ্য দেশেই নিরক্র লোক প্রায় নাই। কিন্তু ভারতবর্বে ১০০ জন লোকের মধ্যে ৯২ নিরক্র। বাওলাদেশে ৮৮ জন বর্ণজ্ঞানশৃষ্ঠ, বিহার-উড়িয়ায় ৯৪'৭; দেশীয় রাজ্যের মধ্যে শতকরা ৯৫-৯৭ জন নিরক্র। (বঙ্গ পরিচয় পু: ১৮০)।

#### নিরক্ষীয় শাস্তবলয় (Doldrums)

নিরক্ষ প্রদেশে তাপ নেশী বলিয়া বায় উক্ষ হয়, কলে উঞা সম্প্রসারিত হইয়া উপরে উঠিয়া যায়। এই থানে চাপ পুর কম। উ-পুও দ-পুঝ্যন-বায়ুর প্রবাহদ্য এই অঞ্জে আসিয়া মিলিত হয়। এই সকল কারণে এথানে প্রায় ২০০ মাঃ প্রস্থানে বায়ু চলাচল বেশি হয় না। এই স্থান হইতে বায়ু উদ্ধেশিকে উঠিতে থাকে। এই থানকে নিরকীয় শাস্তবলয় বলে।

**নিরক্ষীয় ত্রোত** ( Equatorial Current ) কংবোত।

### নিরপেক্ষতা (Neutrality)

যুদ্ধ বাণিলে যুদ্ধনিরত দেশসমূহকে যেসব দেশ কোনো প্রকার সাহায্য করে না, তাহাদিগকে নিরপেক (neutral) বলা হয়। জাহাজ, রসদ, সৈত্য, অরশস্ত্র প্রভৃতি প্রোক্ষ বা প্রত্যক্ষভাবে প্রেরণ নিবিদ্ধ; এমনকি নিরপেক কেট অর্থ সাহায্য ক্রিতে পারে না, ধনিও বাজি-নিশেশ অর্থ লগ্নী ক্রিতে পারে।

#### নিরয়ণ

জাস্তিরত ও বিধ্বরতের গে ছুই স্থানে যোগ হয় ভাহাকে অয়ন-সম্পাত (equinox) বলে। ইহা ছুইটি--বসম্ভ-অয়নসম্পাত (Spring Eq.) ও শরং-অয়নসম্পতি (Autumn Eq.)। বসত্তের অয়নদন্পাতকে মেবরাশির প্রথম বিন্দু কলনা করিয়াযে গণনা क्या इब, छाहारक मात्रन शगना वरल। विलाखी शक्षिका (Nautical Almanac) এই মতে গণনা করা হয়। কিন্তু এই বিন্দুটি স্থির নহে; প্রায় প্রতি সম্ভর বংসরে এক ডিগ্রী ° বা অংশ পিছন দিকে সরে, দেইজক্ত হিন্দু জ্যোতিধীরা মেধের একটি স্থির বিশুকে মেবের আদিবিশু কল্পনা করিয়াছেন। এই বিশুটি Piscium নামক নক্ষত্রগুছের মধ্যে পড়ে। আধুনিক ভারতীয় জ্যোতিবীদের মণো ইহাকে লইয়া মতভেদ দেশা বায়; কেহ Z Piscium ও কেহ M. Pisciumকে মেষাদি বিন্দু বলিয়া থাকেন। এইমতে যে গণনা করা হয়, তাহাকে নিরয়ণ গণনা কলে। ভারতীয় পঞ্জিকাগুলি প্রায় এই মতে প্রস্তুত করা হয়, ভবে কেহ কেহ সায়ন মতে পঞ্লিকা প্রস্তুত করিবারও চেষ্টা করিয়াছেন। কাশী, মহারাষ্ট্র ও মান্তাদে এই জাতীয় পঞ্জিকা (দ্র:) সম্পাদিত হইতেছে। (দ্র: সায়ন। ভারতীয় আদিবিন্দু, ভারতবর্গ ১৩৪২, শ্রাবণ ২৭১-৫)

## নিরামিষ ভোজন (Vegetarian diet)

মান্ত্ৰ সভাবত আমিবভাজী; কিন্তু ভাহার বৃদ্ধি, যুক্তি, মানবতা প্রভৃতি উচ্চতর বৃত্তির সাহায়ে সে আমিব ভোজনের বিশ্বদ্ধে যুগে যুদ্ধে ঘোষণা করিয়াছে। আমাদের দেশে জৈন, বৌদ্ধ ও বৈক্ষবরা অহিংসাকে পরম ধর্ম বিলিয়াছেন। এই মতের বর্তমানে বহু সমর্থক আছেন; উহাদের মতে শাক অল্ল ড্রামান্ত্রের বাধি হয়, নিরামিব ভোজনে তদ্ধেপ হয় না। দাইল ও বাদাম জাতীয় ফল হইতে শরীরের শক্তি সন্ধিত হইতে পারে। পাশ্চাতা দেশে এ বিদয়ে অংলোচনা হুইতেছে। অক্ষয় কুমার দস্ত বাহ্যরে সহিত মানব প্রকৃতির স্বধ্ধ বিচার' নামক গ্রন্থে এ বিদয়ে বহুপরে সালোচনা করিয়াছিলেন।

#### নিরীশরবাদ

ঈখরের অন্তিহে যাহার। বিখাস করে না, ভাহাদিগকে লৌকিক ভাষায় নান্তিক বলে। কিন্তু নান্তিকের (atheist) অর্থ হুইতেছে যে প্রচলিত মতের অন্তিহকে স্বীকার করে না। স্থামাদের দেশে বেদকে অস্বীকার করে, সেই নান্তিক; কিন্তু নিরীখরবাদী সাংগ্য ও স্থায় নান্তিক নয়, কারণ ভাহারা শ্রুতিকে প্রামাদ্য বলিয়া স্বীকার করিয়াছে। ইউরোপে ১৯শতকে অজ্ঞেরবাদ মত প্রচারিত হয়; উহা নিরীখরবাদ নহে। ভারতে চার্বাক নিরীখরবাদী ও নান্তিকও বটে। বর্তমানে এক প্রকার দার্শনিক-নিরীখরবাদ স্থিকাংশ শিক্ষিত লোকের ধর্ম।

## নিক্লক্ত ও নিঘণ্ট

নিক্ত ষড়্বেদাঙ্গের অক্সতন এছে। বৈদিক হন্ত শব্দগুলির বাগিন ও চাহার প্রয়োগ প্রদর্শনই নিক্ত শাস্তের উদ্দেশ্য। বর্তমানে কেবলমাত্র যাক্ষের নিক্তই পাওয়া যায়। গার্গা, গালব, শাকটায়েন, উর্বাভ, শাকপূর্ণি ও কৌংস প্রভৃতি নিক্তকারের নাম উল্লেখ আছে। যাক্ষের প্রস্থানি ছুই ষট্কে বিভক্ত। প্রথম অধ্যায় উপক্রমণিকা; ২য় ও ৩য় অধ্যায় নিবক্তুনামক বৈদিক অভিধান; বাকী অংশ নৈগমকাও ও দৈবতকাভ লামে গাতে।

লিরেট (Solid) দ: কঠিন।

## নিরুপমা দেবী

বাঙলা 'অনুপূর্ণার মন্দির', 'দিদি' প্রভৃতি উপঞাস লেপিকা।

নিরো (Nero যু অ ৩৭—৬৮)

রোমান সমাট। ইনি অত্যন্ত নিচুর ছিলেন ও ধুস্টানদের প্রতি অত্যাচার করেন বলিয়া কিবদন্তী; ইহার সমরে রোম পুড়িরা বার এবং গর শোনা যার তিনি প্রাসাদে বসিয়া অগ্নির পেলা পেথিতে দেখিতে বাশি বাজাইতেছিলেন। ইনি সাহিত্যামোদী ও শিল্প-রসিক ছিলেন। ইনি নিজ জননীকে জলে ডুবাইয়া মারেন, ছুই পত্নীকেও হত্যা করেন। অবশেবে রোম হুইতে পলায়ন করিতে বাধ্য হুইয়া আয়ুহত্যা করেন।

#### নিএছ সম্প্রদায় জৈন সম্প্রণায় (ড: দিগদর)

### নিজীব (Non-living)

জাগতিক পদার্থমান্তকে সজীব ও নিজীব এই ছুই ভাগে ভাগ করা হয়। প্রাণী ও উদ্ভিদ মান্তই সজীব ; সজীব পদার্থের জন্ম. বৃদ্ধি, স্থিতি, সৃত্যু হয় ;•উহার দেহের মধ্যে সর্বদা পরিবর্তন মাধিত হইতেছে। নিছীব পদার্থ নিলতে বৃশায় সুত্তিকা, প্রস্তর, ধাতু প্রভৃতি। উহাদের দেহের বৃদ্ধি নাই। ধাতু নিজীব হইলেও দেগা গিয়াছে ইহার বিশাম প্রয়োজন হয়, ইহার রাধি আন্দে। স্থার জগদীক্ষ বহু ধাতুর জীবন-স্পদ্দন সম্বন্ধে গ্রেশণা করিয়াছিলেন। ফ্রিস্টাল নিছীব হইলেও নানা ধর্মাকুসাবে ইহাতে দানা বাধে।

নিৰ্বচন (Ennunciation) জ্যামিতিক সংজ্ঞা জ্যামিতির প্রতিক্তার (proposition) চারিটি প্রধান অংশের প্রপম ছুইটিকে সাধারণ নির্বচন (general e.) ও বিশেষ নিবৰ্চন (particular e.)!... কি তথা প্ৰমাণ করিতে হইবে অথবা কি অঙ্কন সম্পন্ন করিতে হইবে, সাধারণ নির্বচন বা পুত্রে তাহা সাধারণভাবে বলা হয়। ইহারও হুইটি অংশ আছে ; উপপাত্তে (১) কল্লিক অংশ (hypothesis) অর্থাৎ যে অংশটি माधा विलया भित्र । ल ७३। कडेल, এবং (२) माधा याः । वा निकास्ति (conclusion) অর্থাৎ যে অংশটি এমাণ করিতে হটবে। সম্পান্তে আচে, (১) নির্দিষ্ট ডাম্ম (data) এবা (২) করণীয় অংশ (quaesita) ৷...চিত্রসহযোগ বিবরণ দিয়া কি প্রমাণ করিতে হইবে অণবা কি অছন করিতে হইবে ইহা বিশেষভাবে विरमय-निर्वहन वा विवतन ऋत्व वला इग्र। हिन्न मन्भार्क माधा বা করণীয় বস্তুর যে বিশেষ উল্লেখ তাহাকে কেছ কেছ শুতমুন্তাবে অবধারণ (determination) বলিয়া পাকেন; কিছ বন্তুত ইহা বিশেষ-নির্বচনের অন্তর্ত। ( দেবপ্রসাদ হোষ) (জঃ প্রতিজ্ঞা)

নির্বাচন নির্বাচকমগুলী (Election, Electors),
নির্বাচক-পরিধি (constituency)। গণতত্ব বাডিমকাটক
প্রতিষ্ঠান মাত্রেই জনসাধারণ বা সাধারণ পৌরজন নির্বাচিত
প্রতিনিধি-মারফং বাবহাপক সভার শাসনতত্ম নিয়ত্বণ করে।
ভারতবর্গে গভর্নমেন্টের শাসন ও সংরক্ষণ কার্য জনপ্রিয় করিবার
কল্প কনেকগুলি প্রতিষ্ঠানেই নির্বাচন পদ্ধতি প্রবৃত্তিত হইয়াছে।
ইউনিয়ন-বোর্ড, জেলা-বোর্ড, মিউনিসপাালিটি, কর্পোরেশন,

পোর্ট-ট্রাস্ট, প্রাদেশিক ব্যবস্থাপক সভা ও ব্যবস্থাপক পরিবদ, ভারতের কেন্দ্রীর সরকারের ব্যবস্থাপক সভা ও কাউলিল অব্ ক্টেট প্রভৃতি গভর্নমেণ্টের প্রতিষ্ঠানে নির্বাচিত জনপ্রতিনিধিগণ শাসনকার্য নিয়ন্ত্রিত করেন। ১৯১৯এর পূর্বে ভারতে প্রত্যক্ষ নির্বাচন পদ্ধতি ছিল না; মাহারা ধনাদির গৌরবে নির্বাচন করিবার বা ভোট দিবার অধিকার লাভ করিত ভাষাদের সংগ্যা ছিল বৃটিশ ভারতে মাত্র ৮৭ লক্ষ ব্যক্তি। ১৯০৫এ হইরাভিল প্রায় তিন কোটি। পূর্বে শতকরা তিনজনের মাত্র নির্বাচনাধিকার ছিল; বর্তমান ব্যবস্থায় শতকরা ১৪ জনকে ভোট দিবার ব্যবস্থা হইরাছে। তাংলার ব্যবস্থাপক সভার ভোটদা তার সংগ্যা ১৯০৭এ ছিল ৬৬, ৬২, ৬৫৪ বা জনসংগ্যার শতকর। ১০০। (স্তঃ ইলেকশন; ভোটার)

#### নিৰ্বাণ, নিকান

বাসনা, কামনা, ইন্দ্রিয়াদির হৃণ ছু:গবোণ, বাক্য, চিন্তা, ভাবনা সমস্তর লোপকে বৌদ্ধণান্তে নির্বাণ বলে। মনের যে অবস্থায় সাধকের সকল প্রকার বাক্তিক আকর্ষণ ছিন্ন ও অন্তরের বন্ধন দূর হইয়া যায় তাহাকে নির্বাণ অবস্থা বলা হয়। বৃদ্ধ সারিপ্রতকে বলেন, "লোভের নাশ, ঘৃণার নাশ, মায়ার নাশ, ইহাই নির্বাণ।" সং হেমেক্সনাপ সিংহ, নির্বাণ (১৯১১)। 'নির্বাণ উপনিষদ' হরিদাস চট্টোপাধ্যায় সম্পাদিত উপনিষদাবলী ১০শ গণ্ড জন্বয়।

### নিৰ্বাহন (Exile)

रिय का वर्षा है इंडेक प्रतान प्रदेश वीम करें। बीहि अप वा निवाशन ন। হইলে রাজা বা শাসক-শ্রেণীর লোককে অনেক সময়ে দেশতাল করিয়া নিবাসনে বাস করিতে হয়: কথনো বা কাহাকে রাজশাসনের আদেশে নির্বাসনে বাস করিতে হয়। বভাব-অপরাধী বা গুণা শ্রেণী লোকদের উপর প্রাদেশিক গ্রন্থেট নির্বাসন হকুম দেন (externment order)। রাজ-নৈতিক অপরাধীরা নিজদেশে প্রবেশ করিতে অমুমতি না পাইয়া নির্বাসনে বাস করে; রাজারা রাজনৈতিক অণান্তির জক্ত দেশ ছইতে পলায়ন করিয়া অন্ত দেশে বাস করিতে বাধা হন। রাজশাসনতম পরিবতিত হইয়া গণতম বা প্রজাতম প্রবৃতিত হইলেও এইরূপ ঘটে। বর্তমানে ইউরোপ ও এদিয়ার অনেক রাজা নির্বাসনে আছেন বেমন জারমেনীর কাইসার ২য় উইলিয়ম. औरमत कनकी की हैन, बल श्रीत्यात का मिनान्स, मकात हरमन, মিশরের আব্বাস হেলমি, আফগানিস্থানের জামাতুলা, স্পেনের ১৩শ আলফোনসো, অস্ট্রিয়ার কাল, তুকীর ৬ঠ খলতান মহম্মদ, পতু গালের রাজা মামুরেল, সিয়ামের প্রজাবর্ধ ক, আবিসিনিয়ার হাইলে<sup>8</sup>সেলাসি আলবেনিয়ার জোগ।

बिर्विसी, নির্নিধা (Kyllinga monocephala कर्ট, শীতল, কফ বাতাদি দোষনাশন, বিষহরণ প্রভৃতি গুণ মুক্ত। ইহা রণ নিম্বা করে। ইহার শিক্ত জর ও বছম্ত রোগের অক্ততম ঔষধ। (Chopra 501)

নিম্লী, নিম্নী গাছ; (Strychnos potatorum) উড়িয়া, বিহার, মধাভারতে এই গাছ পাওয়া যায় এবং দঃ ভারতেও প্রচুর জন্মে। পাকা ফল কালো, বীদ্ধ গোল। এই বীদ্ধ ঘদিয়া কাদাজলে দিলে উহা নির্মল হয় বলিয়া এই নাম। বৈজ্ঞশাল্পের ওমধ; কুমি ও প্লদোদনাশক। ইহা চফুরোগে বিশেষ উপকার দশীয় (Chopra 581; সোগেশ)।

নিলয় (Ventricle) দ্রঃ হৃদ্পিও, স্বলিন্দ 🛚

### নিলাম (Sale by auction)

পাওনাদার দেনদারের নিকট প্রাপা টাকার প্রাপ্তির জন্ম উপয়স্ত আদালতে মোকদনা করিয়া ডিক্রী (দুঃ) পাইলে দেনদারের ভাবর বা অভাবর মাল বা দক্তি আইন্মত কোক ক্রিতে পারে। গভর্মেণ্টের রাজ্য অনাদায়ে জান্দারী নিলামে ৮ডে। জ্মিদারের পাজনা এনাদারে রাধ্তের জ্মি নিলামে বিজয় হয়। ইউনিয়ন বোচ, নিউনিসিপাল করুন। मिट्ड পারিলে অস্থাবন সম্পত্তি কোক হয়।...রায়তের নিকট থাজন। সাদায়ের গল জনিদার গভর্নমেন্টের নিকট ভইতে কোনো কোনো সানে 'মাটিফিকেট' (জ) জারি করিবার থবিকার পাইয়াছেন; সেই অধিকার বলে মোকদ্মা না করিয়া মাাজিস্ট্রেটের কাছ হইতে অনুমতি লইয়া তিনি বায়তের সংপত্তি নিলাম করাইতে পারেন। যৌণ জমিদারী সতের যদি কলেকট্রিতে পৃথক পৃথক জমিদারের নাম-থারিজ কবা না থাকে, তবে একজনের অংশ না দেওয়া চইলে সমত জ্মিদারী নিলামে চড়ে।...निलाम-तापत मामला कतिवात कमाला (पनमाद्वत অ'ছে। ··· ( মু; অকশন, auction )।

## নিশী (Somnambulism)

গ্রামা বিধান 'নিনী' ডাকিলে লোকে মুমের গোরে রাতে বাহির হুইরা সায়; হাহাদের কাছে নিনী একপ্রকার ভূত বিশেন। সেইজন্ম রাতে গ্রাম্য বিধাস তিনবার না ডাকিলে সাডা দিতে নাই। কিন্তু যধার্থ উহা ঘূমের ব্যাধি। সুমিয়া ঘূমিয়া রোগী চলিয়া যায়। সমস্ত লোকে অক্ক কমিয়াতে গুঠন্ত জানা গিয়াতে।

## निनीथ मृर्य (Midnight Sun)

উ: মেরুমণ্ডলে গ্রীথ্মকালে সূর্য অন্ত যায় না এবং দিকচক্রবালের কাছে ২৪ ঘন্টাই তাহাকে দেখা যায়। ( দ্রঃ মধারাত্রি সূর্য )

### নিশুন্ত

অধ্র। কখপ ও দমুর পুত্র, গুল্কের জাতা। ইহারা চণীদেশীর সহিত যুদ্ধ করিয়া নিহত হয়।

### নিঃশেবে প্রক্রিয়া (Proof by exhaustion)

জামিতি শাস্ত্রে বিশেষ করিয়া ইউরিড-জ্যামিতিতে প্রমাণের একটি বিশিষ্ট প্রণালী। এই প্রণালীতে কয়েকটি সম্ভবপর কল্পনার একটি বাতীত বাকিগুলির অসতাতা প্রমাণ করিয়া অবশিষ্ট কল্পনাটির সভাতা প্রতিপন্ন করা হয়।

### নিষাদ

প্রাচীন ভারতের জাতি (Tribe)। ইহারা বনে শিকার করিয়া পাত্য সংগ্রহ করিত। রামায়ণ মহাভারত ও পুরাণাদিতে ইহাদের বত্তলেপ পাওয়া যায়। গুহক, একলবা নিশাদ জাতীয় ভিলেন।

**নিঃখাস** ( দুঃ খাস )

### নিস্পদ-বায়ুরোগ (Catalepsy)

গভীর নানসিক অব্যবস্থা বা মনোবিকারগ্রন্ত লোকের ব্যাধি; কোনো সবল লোক ভাছাকে যে-কথাবলুক বা মে-অবস্থায় পাকিবার জন্ম বলিবে সে তদবস্থায় পাকিবে। হিপানটিজ্ম কর্মে যেরপ হয়, ইহা ভদপেকা সাজ্যাতিক অবস্থা।

নিসাদল (Sal-ammoniac. Ammonia chloride) গাস কার্থানা হইতে উপজাত আমোনিয়া নামে দামগ্রীর তরল হইতে নিঃ পাওয়া যায়। পঞ্জাবের করনাল জিলার কুন্তকারগণ কতকগুলি স্থানীয় পুকুর হইতে পাক্ষাটি তুলিয়া তাহার ঘারা ইট বানাইয়া পোড়ায়; আধ-পোড়া ইটের মধ্যে গাছের ছালের মত পুদরবর্ণ এক প্রকার পদার্থ জন্মায়। এই পদার্থ ছুই প্রকারের। খারাপ মাটির দাম কম। এইসব মাটি চালুনির দ্বারা ঝাড়িয়া জলে এবে করিলে थीरत थीरत मानावक इय; উशास्क करग्रकतात अला शूरेगा जां धरन पणा कम्र खान मिल, जन উविशा यात्र ए নিসাদল পাত্রের নিচে লবণাকারে পড়িয়া পাকে; উচা দেখিতে शाना, त्रीमाल। नाना उरार्थ लाला। इत्नत मन्त्र भाष्टित्स উগ্রগদ্ধ বাপে বাহির হয়। রওরেছের কাজে, রাওঝালে, ইলেকটি ক বাটোরী ভৈয়ারীতে ব্যবহৃত হয়। স্বৰ্কার কর্মকাব টিন মিস্থিরা ধাতৰ জবা জোড। দিবার জন্স নিঃ বাবহার করে।

# নিসিন্দা, নিশিন্দা (Vitex negundo)

ভাণীরাদিবর্গের বড় কুপ। ভারতের সর্বত্র দেণা যায়। ইহা ছুই জাতীয়; যাহার ফুল ঈণং নীল ভাহাকে সংস্থতে সিদ্ধুবার না খেত-নিসিন্দা বলে ও সাহার ফুল ঘন নীল তাহাকে নিওঁ থী বা কুক্-নিসিন্দা (Vitex N.) বলে। ওাঁটা রোমণ, ফুল ছোট ও বেওণাবর্ণ; গ্রীম বধায় ফুল ফোটে। প্রায়ই বগু ফুল একত্র জন্মায়। নিসিন্দার রস অভ্যন্ত হিত। ইহা কট, তিক্ত, উঞ্চ, ক্ষায়, শ্বতিপ্রদ, নেত্রহিতকর, কেশবর্ধক ইত্যাদি। কৃমি ও ক্ষায়, শ্বতিপ্রদ, নেত্রহিতকর, কেশবর্ধক ইত্যাদি। কৃমি ও ক্ষায়, শ্বতিপ্রদ, নেত্রহিতকর, কেশবর্ধক ইত্যাদি। কুমি ও

### निहिलिज्ञ (Nihilism)

নিহিলিজ্য একটি দার্ণনিক মতবাদ: সমস্ত পদার্থৰ অভিত্য भयोकात, এमन्कि धरियत्**ष्ठे ज्योक्ति उडे**रकुछ এडे মতবাদের মূল কথা। ইউরোপে ১২ শতক হুইতে এই মতবাদ অল বিশুর দেখা যায়। ক্রমে সমাজ ও রাইনীতির অভিত্রলোপ था" जाते अपने नाज भागता है एक माधन विकास व মতবাদ ২ইয়া দাডায় ৷...কশের এক দল উল্লাজনীতিককে নিহিলিস্ট বলিত। জার বা সমাটদের বিরুদ্ধে সকল প্রকার আন্দোলন বার্থ হটলে ভাহারা হতাদির ছারা শাসনতন্ত অচল করিছে কুওসংকল্প হয়। ইহাদের উপর অকণা অভাচার চলে; ফলে জার ২য় আলেক-জেন্ডার ১৮৮১ অকে ইহাদের হত্তে নিহত হন। গোপনে ইহারা বরাবর কাষ করে ; এবং সাহিত্যাদির মধ্য দিয়া ইহারা রুশদের মন মহাবিপ্লবের জন্ম প্রস্তুত করিয়াছিল। (৮: অরাজকতা)। দীনেন্রকুমার রায়, 'নিহিলিস্ট রহ্স্ত' বিলাতী উপস্থাদের অবলম্বনে রচিত (১৯০৪)।

## নিঃস্থৰ গ্ৰন্থি (Secretory gland)

যেদৰ এক্তি বা গ্লান্ড হইতে লালা-রম ও পাচক-রম প্রভৃতি নির্গত হয় তাহাকে নিংল্রব গ্রন্থি বলে; এছাড়া থকে একছাতীয় গ্রন্থি আছে, যাহা হইতে একপ্রকার তৈলবং পদার্থ নিংল্ডত ইইয়া হক ও চুল মতা রাপে। তক্ষ ত্র্রেও একপ্রার গ্রন্থি-নিংল্ড রম। এইমৰ গ্লান্ড হইতে ক্ষুক্ত ক্ষ লালি দিয়া রম বাহির হইয়া নির্দিষ্ট ভাবে গিয়া নিজ নিজ কায় করে।

## নীভিশাস্ত্র (Politics)

সংস্কৃত ভাগায় যে শাবে রাজকর্তার ও রাষ্ট্রনীতি সক্ষে আলোচিত হইয়াছে তাহাকে নীতিশাস্থ বলে। নিজেকে এয়োজননত নত করাইবার কৌশল বা কলাকে (art) নীতিশাস্ত বলা যায়।…রাষ্ট্রের (state) কথান অঙ্গ রাজা, অমাত্য, বল, মিত্র (King, Ministers, Army, Allies)। এই কয়টি বিশয় বহুতাগে বিভক্ত এবং তাহারই বিস্তারিত বর্ণনা ও আলোচনা এই শাস্তের বিশয়। কৌটিলাের 'অর্থশাস্থ' এই শেণার প্রাচীনতম গ্রন্থ হইলেও ধর্মস্ত্র, মন্ত্র্যান্ত্র ও অঞ্জান্ত ধর্মশাস্ত্রের রাজকর্তব্য সক্ষেক্ষে সবিশোবে আলোচনা আছে। মহাভারতের শান্তিপর্বে রাজধর্ম পর্বাধারে

নীতিশাত্র বছবিস্তারে লিপিবদ্ধ পাওয়া যায়। প্রায় প্রতাক পুরাণেই এই প্রসঙ্গ আলোচিত হইয়াছে। কৌটিলোর অর্থশাস্ত্র, উক্রনীতি, কামন্দকীয় নীতিসার প্রভৃতি বহু প্রস্তে সবিস্তারে রাজধর্ম বিসূত।

নীপ্রে (Niepce, Joseph N. ১৭৬০—১৮৪৩ ফোটোগাফীর অন্তত্ম আবিষ্ঠা ও বিজ্ঞানী। ফ্রান্সের অধিবাদী। ১৮০৯এ দগরে-র (Daguerre) সহিত মিলিত কটার এই কাডের বাটী হন।

নীক (Indigo; Tr. Indicum, from Indicas, Indian.) নীল রং প্রায় ৩০০ রকম উদ্ভিদ হইতে পাওয়া যায়; ইহার মধ্যে ভারতে ৪০ প্রকার ভাতে; তল্পধ্যে পং ভারতে ১০ রকম দেশা যায়; কিন্তু বাঙলা ও বিহারে নানা জাতের নীলগাড় না পাকিলেও উৎপল্ল হয় এই অকলেই বেশি। ইহা শিহাদিবগের উদ্ভিদ (indigofern sumatrama); গাছে মোটা মোটা শুটি ধরে। প্রতি শটিতে ৮০০ বিভিন্ত যা পর্ণ চত্ত্বা অপেক্ষা লম্বায় বেশি।… নীল গাছ চৌবাছোয় পচাইয়া, দে-জল ক্ষাইয়া নীল রঙ পাওয়া যায়। বিস্তুত প্রকিয়ার প্রব ক্ষ্মনা নীল পাওয়া যাইত। ১৯ শতকের প্রায় শেশ প্রস্তু পৃথিবীর যাবতীয় নীলরও ভারত হইতে সরবরাহ হইত: ১৮৯৭এ জারমেনীর আনিলিন (দ্রঃ) বাল্লারে আন্যে ও সেই হইতে ভারতে বিদেশী নীলরঙ বিজয় হইতেছে। ভারতে নীলের চাম কিভাবে কমিয়াছে ভারার হালিকাঃ

রপ্রানী র্থানীর মলা একর 9,2,000 60,000 5,5 9,80,000 \$3.5-.5 دد— ۱۵۰۰ >,95,000 }5,000 ... 22.08.000 \$\$ --- \$ € 5.000 >0.95.00 ১,৭৬,৪৭০ 28c - cocc 90,800 ...

এখন বিহারের মধো ইহা সীমাবদ্ধ হইয়াছে ; বাওলায় একেবারে উঠিয়া গিয়াটে ; অণ্চ এক সময়ে বাঙলা দেশেই অধিকাংশ 'দুংগল্ল হইত।

নীলকণ্ঠপাখী (The Jay; The Indian roller; Coracias indien) শাধাশ্রারণের প্রায় একহাত দীর্ঘ পাথী। ইহারা বসন্ত-বউরিদের জ্ঞাতি। পক্ষ নীলবর্ণ, কণ্ঠ নীলরক্তবর্ণ, চঞু কাকচঞ্ব মত কিন্তু চাপা। পোকা প্রধানতম থাতা। ইহারা পরক্ষরের মধ্যে অত্যন্ত ঝগড়া করে। গলার স্বর কর্কশ। লোকের বাড়ির নালার ফাকে বাসা করে। রাচ অঞ্চলে খুব দেগা যায়। (শ্রঃ যোগেশ ৫১৬; জগদানন্দ, বাংলার পাণী ৭৩)।

নীলকণ্ঠ মুখোপাধ্যায় (১৮৬১—১৯১৩) বাত্রাওয়ালা। জন্মস্থান বর্ণমান-ধরনীয়াম। বিপ্যাত বাত্রাওয়ালা! গোবিন্দ অধিকারীর দলে চুকিয়া বৈঞ্চব ধর্ম ও নংস্কৃত সাহিত্য শিক্ষা লাভ করেন। গোবিন্দর মৃত্যুর পর দল ভাত্তিয়া বায় ও একদল বায় নারায়ণ দাসের পক্ষে; অভ্যাদলের অধিনায়ক হন নীলকণ্ঠ। ক্রমে নীলকণ্ঠের দল বিপ্যাত কয়। রাচ্ অঞ্চলে তাঁহার ভক্তিমাথা গান ও বৈশ্বতত্ব ব্যাপ্যাদবজনপ্রিয় চিল।

## নীলগাই (Boselaphus tragocamelus)

কৃষ্ণনার জাতীয় চতুপদ প্রানী; জ্যাৎ দেখিলে যোড়ার মত শোধ হয়; পিছনের পাছোট; লেজ দীঘ; মদা ও মাদির ঘাড়ে কেশর আছে। কিন্তু কেবল মদার মাণায় শিঙ পাকে। ইহাদের গাড়াই প্রায় ৫ ফুট। রও ধুসর। পূব ভাষতে পাওয়া যায়। (যোগেশ ৫১৬)।

### नील हास ७ नील विद्याह

সং ইঃ কোম্পানী এদেশে ১৭৭৯ অফ প্রস্তু নিজের তত্তাবধানে নীলচাম করাইতেন: ঐ বংসর নালকর সাহেবদিগের হস্তে চাষের ভার ছাড়িয়া দেওয়া হয়। অল্লকালের মধ্যে নীলকর সাহেবরা দেশায় রায়তের উপর অত্যাচার গুলুম আরম্ভ করে। তাহারা অনেক সময়ে জমিদারদের নিকট হুইতে জমিদারী পত্তনি বা ইজারা নইত এবং চারীদের টাকা দাদন দিয়া নীল আদায় করিত। এই দাদন একবার লইলে চাধী আর সারা-জীবনের মত ঋণ হইতে মুক্তি পাইত না। লোকে নীলের চাষে লোকসান দেখিয়া উহা চাষ করিতে অধীকৃত হইলে তাহাদের উপর নিদারণ অত্যাচার চলিত। অবশেষে মশোহর, নদীয়া, মালদহ প্রভৃতি জেলায় হিন্দু মুসলমান চামীরা একযোগে নীল বোনা বন্ধ করে। অশান্তি বাড়িয়া চলিল; তথন গভর্মেন্ট বাধা হইয়া 'নীল কমিশন' বসাইলেন : এই কমিশন ১৮৬০ এর ১৮ই মে বদে। বাংলা গভর্নদেটের দেকেটারী মিঃ সিটন-কার সভাপতি ছিলেন। এই কমিশনে চলুমো*হ*ন চট্টোপাধাায় ছিলেন বাঙালী সদস্য। কমিশন নালকরদের অত্যাচার-কাহিনী সংগ্রহ করিয়া ভবিষ্যতে যাহাতে স্ব্যবস্থ। হয়, তাহার জম্ম স্থপারিশ করেন। গভর্নমেণ্ট শেষ প্রয়ন্ত ঘোষণা করেন যে যাহারা চুক্তিবন্ধ আছে, তাহারা চুক্তিশোধ করিতে বাধা থাকিবে; কিন্তু জোর করিয়া কাহাকেও চক্তিবদ্ধ করা বে-আইনী। নীল বিদ্রোহ বাঙালী চাষীর নিজস্ব আন্দোলন। ( जः मीनवध्र भिख, गीलमर्भा -- मरतल्यनां भक्षमांत কড় ক প্রক।শিত, বিশ্বকালীন গ্রন্থরাজি )।

#### 'नील पर्श्रन'

দানবন্ধু মিত্র রচিত নাটক (১০৬০)। ১২৬৭, হরা আখিন চাকার কোন মুদ্রাগন্ধে ছাপা হয়; পুন্তকে গ্রন্থকারের নাম ও মুদ্রাগন্ধের নাম ও মুদ্রাগন্ধের নাম ভিলনা। ১৮৬১এ তৎকালীন বাঙলা গবর্নমেন্টের সেকেটারী সিটন-কারের অনুরোধে পাদরী লঙ সাহেব (Rev. J. Long) ইহার ইংরেজি তর্জামা প্রকাশ করেন; Translated into English by a Native. With an introduction by the Rev. J. Long 1861. এই 'নেটভ' হ্ইতেছেন মাইকেল মধুস্থন দত্ত। গ্রন্থে নীলকর সাহেবদের অত্যাচার-কাহিনী বিবৃত আছে। ইংরেজি গ্রন্থর প্রকাশক-রূপে এও সাহেবের হাজার টাকা জরিমানা ও কারাণ্ড হয়। কালীপ্রসম্ম সিংহ জরিমানার টাকা দেন। সিটন-কারকে এজন্ম অপদত্বতে হয় এবং ঠাহাকে কাল ছাড়িতে হয়।

### **নীলরতন সরক†র,** শুর

বিথাত চিকিৎসক। জন্মস্থান ২৪পরগণার স্থাতড়া গ্রাম। অতি দারিক্রের মধ্যে পাকিয়া লেগাপড়া শেগেন ও মেডিক্যাল কলেজ হইতে মা. ায়. পাশ করেন। যৌবনেই ব্রাহ্মসমাজ ভুক্ত কন। অদেশী মুগে বহু শিল্প প্রচেষ্টার ইনি অগ্রণী হন, তাহার মধ্যে বিশেষভাবে উল্লেখযোগা হুইতেছে স্থাশনাল ট্যানারী। কলিকাতা বিখবিত্যালয়ের ভাইস-চানসেলার ১৯১৯-২১।

নীলা, নীলক স্তমণি, রাজনীল, মহানীল, সৌরিরত্ব (Sapphire) মূল্যবান মাণিক্য। বিশুদ্ধ নীলবর্ণ বিশিষ্ট (indigo-blue) স্বচ্ছ কুক্রবিন্দকে (Blue Corundum) প্রকৃত নীলা বলা যায়। খেতাভ নীলা দেখা যায়, তবে তাহা অত্যন্ত মুখ্যাপা। ইন্দ্রনীলের মধ্যে ঈষং রক্তবর্ণ থাকে; এই রক্তাভ অংশ পদ্মরাগ। চলিত ভাষায় ইহাকে রক্তবৃথী নীলা বলে; ইহা এতীব ছুম্মাপা। পীতবর্ণ কুক্রবিন্দকে ইংরেজিতে Yellow S., Oriental Topaz, King Topaz বলে। কুফাভনীলা প্রায় সকল দেশেই পাওয়া বায় বিশেষত অক্ট্রেনিয়ার নীলা থনিতে; ইহার দামও অল্প। উৎকৃষ্ট নীলা কান্মীর, উ-প হিমালয়, বর্মার মোগকের কবি খনিতে পাওয়া যায়। র ছাড়া থাই হুম (Siam, Thailand), ইরান, রেজিল ও অক্ট্রেলিয়া এবা সিক্তলে পাওয়া যায়। (ত্রঃ রক্তর্বারিধি)

## নীলাম্বর মুখোপাধ্যায় ( ১৮৪২—১৯২০ )

কলিকাতার নিকট কুলিয়ারান পাট প্রানের দেবনাথ মুপো-পাধ্যায়ের পুত্র। নীলাম্বর ১৮৬৫ এম.এ. ও ১৮৬৬ **আইন** পরীক্ষা পাশ করিয়া ১৮৬৯এ কাম্মীর রাজ্যের প্রধান বিচারপতি ভট্যা মান, প্রে রাজ্স-স্টিব হ্ন। ১৮৮৬ অবসর **লইয়া**  কলিকাত। আদেন। ইনি কাশ্মীরের রেশম শিপ্পের স্বিশেষ ভুশ্লতি করেন। ১৮৯৬ কলিকাত। কর্পোরেশনের ভাইস-৮েয়ার্ম্যান। তুসি, আই গুন।

### নীলের উপবাস ( দ্রঃ গাজন

#### নীহারিকা (Nebula)

গদ্ধকার পরিকার আকাশে ধুমের ন্তায় জ্যোতিক দেশা বায় তাহার সাধারণ নাম নেবুলা। কিন্তু সবঙলি আসল নীঃ নহে। কতকগুলি কুন্তু ত্তারকার গুছু, টেলিক্ষোপের মধ্য দিয়া স্পষ্ট দেখা যায়। কিন্তু আরও কতকগুলি টেলিক্ষোপেও বাপাকার ছাড়া কিছু দেখা যায় না; এইগুলি যথার্থ নীহারিকা অর্থাং ইহা লবু গাাস দ্বারা গঠিত। কতকগুলি নীঃ উদ্ধাল ও কুকবর্ণ; অপর শ্রেণী ঘূলি-আকার (Spiral)। খালি চৌথে আল্রোমিডার মধ্যে নীঃ দেশা যায় তাহা পৃথিবী হুইতে ৮,০০,০০০ আলোকবধ-মাইল দূরে। এই নীহারিকা এত বড় যে ইহার একপ্রাপ্ত ক্রইতে অপর প্রাপ্ত ৪৫,০০০ আলোকবর্ধ মাঃ তফাং। আরও অধুনা জানা গিয়াছে যে কোন কোন নীঃ ০০০০০০,০০০ আলোক বদ মাঃ দূরে অবস্থিত।

### নীহারিকাবাদ (Nebular Theory)

দৌর জগতের উৎপত্তি সম্বন্ধে এপ্যস্ত বছপ্রকার মতবাদ প্রচারিত হইয়াছে, তন্মধ্যে ফরাশী পণ্ডিত লাপ্লাসের (Laplace) মত নীহারিকাবাদ নামে গ্যাত; যদিও দে-মত বতমানে প্রিভূগণ ত্যাগ করিয়াছেন, তথাচ বছকাল সেই্মতই লোকে পোষণ করিত। এই মতে ''আদিতে স্বমণ্ডল সৌর জগতের সীমান্ত প্ৰন্ত হক্ষ বাপাকারে ব্যস্ত ছিল। দেই বাপা-রাশির ভিন্ন ভিন্ন অংশ বিভিন্ন বেগে বিভিন্ন মূগে প্রবাহিত হইত। কালক্ষে দেই বিভিন্নমূগ গতি একীভূত হওয়াতে সেই বাপ্সরাশির ভারকেন্দ্রের চতুর্দিকে পশ্চিম হইতে পূবমূথে এক মহতী আবর্তগতি উৎপন্ন হ'ইল। তাপ বিকিরণের সঙ্গে সঙ্গে মাধ্যাকষণ বলে সেই বিশাল পিও সঙ্গুচিত হইতে লাগিল। পিণ্ডের খায়তন হাদের সহিত তাহার আবর্তনবেগ বৃদ্ধি পাইতে লাগিল। বেগবৃদ্ধির সহিত কেন্দ্রাপসারণ প্রবৃত্তির পুদ্ধি ইওয়ায় সেই এবে জড়পিডের নিরক্ষপ্রদেশ ক্ষাত হুইল এবং মেকুপ্রদেশ চাপিয়া গেল। ক্রমিক সংখাচনে কেন্দ্রাপসারণ চেষ্টা আরও বৃদ্ধি পাওয়ায় ফীত নিরক্ষদেশ মধাবর্তী তরল পিও হইতে বিচ্ছিন্ন হইয়া একটি অঙ্গুনীর অকার ধারণ করিল। এখন দেখিতে পাই যে অভান্তরে একটি পিও নিজ অকোপরি পশ্চিম হইতে প্ৰমূধে আবর্তন করিতেছে এবং ক্রমেই ঘনীভূত ও महूठिত इहेटटए এवः এकिট विशाल চক্রাকার অঙ্গুরী ভাহা হুইতে বিভিন্ন হুইয়া তাহার জনুবতী হুইতে ন। পারিয়া

তাহাকেই বেগ্রন করিয়া দেই মুগেই দুরিতেছে। কালঞ্জে পিঙটি আরও দক্ষ্ঠিত হইলে, আরও প্রবৃদ্ধবেগ তইল এবং অ।র একটি কুত্রতর অঙ্গুরীর স্ষ্টি করিল। এইরূপে নয়টি অজুরী এপণত হত হুইয়াছে; এব মধ্যত তরলপিও গ্ৰীভূত ও শাৰ্কায় হ্ইয়া আজিও প্ৰবলবেৰে নিজ গ্রক্ষোপরি আবর্তন করিতেছে এবং আজিও শরীরের সংক্ষাচন দারা ওপে জন্মাইয়া দিগন্তে কিরণ করিতেছে। এই এক একটি একুরীই এক এক গৃহস্টির মূল। ... আবার সেই বৃহৎ পিও যে কারণে স্মাভূত হুইয়া নিজ শরীর হুইতে গ্রহের স্বষ্ট করিল, কুন্ততর পিও অর্থাৎ এছও সেই কারণেই ক্রমে শীতল ও গুনাভুত চঠয়। নিজ অব্যব হুইতে কুদ্রতর অঙ্গুরী স্ট্র করে এবং দেই অঙ্ুরী আবার পিঙ্ছ প্রাপ্ত হইয়া কুমতর উপগ্তের সৃষ্টি করে। এইরূপে পৃথিবীর এক এবং মঙ্গলাদি গ্রহের একাধিক চন্দ্রের উৎপত্তি হুইয়াছে। শনিগহের সঙ্গুরী আজিও বর্তমান এব<sup>ল</sup> তাহাতে পরিবর্তনের চিহ্ন নিয়ত্ত লক্ষিত হুইতেছে। (রামেশ্রস্থেশর ত্রিবেদী, প্রকৃতি পৃ: ১-১০ জগদানন্দ রায়, প্রাকৃতিক পৃ: ২৪৪-২৬০) বিষ্ফৃষ্ট সম্বন্ধে অধুনাত্ম মূচবাদ 'বিখ' শব্দে আলোচিত ১ইয়াছে ।

### মুন, মালিক শুর ফিরোজ খাঁ ( ১৮৯৩ )

বাারিকটার। পঞ্চাবী মুসলমান। লাহোর ও তৎপরে অক্সফোর্ডে অধ্যয়ন করেন। লাহোর কোর্টে নয় বৎসর ব্যারিকটারি করিবার পর উনি ১৯২৭এ পঞ্চাব গভর্নমেণ্টের মন্ত্রা হন ও ১৯৩৬ প্রস্তু ঐ পনে প্রতিহিত পাকেন। তৎপরে বিলাতে হাই ক্মিশনর হুইয়া যান। ১৯৪০এ দেশে ফিরিয়া আমেন।

## সুনবোড়া (Ionidium suffruticosum)

সংচারতি; দীখায় বর্ণাপ কুজ শাক; মাসের মধ্যে সবতা জন্মে; ফুল গোলাপা (যোগেশ)। ইহার ওগণি ওণ আছে।

## কুৰিয়া জাতি

মেদিনীপুর ও ডড়িয়ার দরিত্র জাতি: পূর্বে লবণ তৈয়ারী কাম ছিল ইহাদের পেশা। লবণের দেশী কারবার উঠিয়া গেলে এই জাত প্রায় লোগ পাধ্যাতে; পুরীতে একদল নৌকা চালায়।

কুনিমা, কুন্তে শাক (Portulaca meridiana Linn.) বধানু কোমল এই শাক; পাতা কুদ্ৰ, সক ও চেপটা; ফুল গাঁতবর্ণ। পতিত জমিতে প্রায়ই জন্মে। বড় ফুনিয়ার পাতা আধ ইঞ্চি কিংবা অধিক দীর্ঘ হয়; ইহাতে অনেক ফুল একত্র ধরে। ছোট ফুনিয়ার পাতা আধ ইঞ্চির ছোট; ফুল এক একটি; বৃস্ত চারি-পাতায় বেষ্টিত থাকে। বিলাতী ফুল Portulaca বাগানে পোতা হয়। ইহা চর্মরোগে, বৃক্ক ও মুত্রনলীর নামিতে প্রামে বাবহত হয়। (বোগেশ ৫১৮);

সুকীল্ড (Nufield, William Richard Morris, 1st Baron 1878) বৃটিশ শিলী। মরিদ্ ১৯০০ অকে অরকোর্ডে সামাশু সাইকেল মেরামতী কাজ করিতেন। ১৯১০ তিনি তাহার প্রথম মোটর গাড়ী নির্মাণ করেন; গত মহাযুদ্ধের পর তিনি কাউলি নামক স্থানে তাহার কারথানা স্থাপন করেন ও অলকালের মধ্যে প্রভূত ধনশালী হন। মরিসের গাড়ীর পাতি হয়। ১৯০৪ তিনি লউ উপাধি পান। লড সুকল্ড আগ্রন লাংল (Iron Lungs) নামে এক প্রকার যন্ত্র নির্মাণ করিয়াছেন; ইহার ঘারা রোগীর খাসক্ট নিবারিত হয়। মুক্টল্ড কতকগুলি যন্ত্র ভারতের বড় বড় হাসপাতালে দান করিয়াছেন (১৯৩৯)।

#### মুরজাহান, মেত্রকলিগা

নুগল বাদশাত জাত্যজীরের পত্নী। আদিনাম মেতেরগ্রসা। ভারতে আসিবার পথে কান্দাহারে ইহার জন্ম হয়। পিতা মিজা থিয়াস পার্যস্ক ছিলেন। দারিদ্রবণত থিয়াস এক বণিকের হাতে ক্সার পালনের ভার দেন; এ বণিক মেহেক্সরিদাকে লহয়া আগ্রায় খাসেন। এল ব্যাপক মাঝে মাঝে আক্ষবরের দরবারের এই কম্মাকে লইয়া যাইতেন। দেলিম ইহাকে বিবাহ করিতে চান, কিন্তু আকবর তাহাতে আপত্তি করেন ও তাড়াতাড়ি শের আফগানের সহিত বিবাহ দিয়া তাহাদের বঙ্গদেশে পাঠাইয়া দেন। সেলিম বাদশাহ হইয়া শের আফগানকে হত। করাইয়া মেহেরুলিসাকে দিলীতে আনেন ও s বৎসর পরে তাহাকে বিবাহ করেন ও পুর্গাহান (জগভেগাতি) নাম দেন (১৬১১)। ক্রে জাহাঞ্চীরের রাজ্যশাসন ব্যাপারে ইনি সবেসবা হহয়। ৬টেন। শের আফগানের উরস্জাত ভাহাব ক্সার স্হিত স্মান্টের এর্থ পুত্র সারিয়ারের বিবাহ দেন ও ইহাকেই বাদণাহ करत्न । করিবাব জভা বহু সভ্সথ বড়যন্ত্র বার্থ হয়। জাহাকীরের মৃত্যুর পর (১৬:৭) তিনি বভকাল জীবিত ছিলেন এবং সাধবী বিধবার স্থায় বাস করেন। মৃত্যু ১৬৪৬। ( মধুসুদন মুপোপাধার ইংরেজি তইতে সুরজাহান-जीवनी ठर्जमा करतन, ১৮৫५; এজেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাব্যায়. পুরজাহান (১৯১৬)। খিজেন্দ্র লাল রায়, 'সুরজাহান' নাটক (১৯০৮); শ্রামলাল গোস্বামী, 'গুরজাহান' নামে উপস্থাস 1 ( 2666 )

#### नुडा (Dance)

মানবের আনন্দ উৎসাহ প্রকাশের জক্ম ছন্দের সঙ্গে পদক্ষেপ ও অঙ্গপ্রভাকের আন্দোলন করার রীতি মাঝুষের সঙ্গীত বা বাক্যক্ষুরণের স্থায়ই আদিম। ইতিহাসের প্রায় সকল জাজির মধ্যেই পুতাকণা প্রচলিত প্রাছ; আদিম দাতি সমূহের মধ্যেও কোন না কোন প্রকারের নৃত্যভঙ্গী উৎসবে, অনিশক্ষে দেখা যায়। এদেশে সাঁওতাল, থানি, প্রভৃতিদের মধ্যে নৃত্য আছে; নিম্রেণীর বাঙালীদের মধ্যে বহুপ্রকার নৃত্য প্রচলিত আছে, যেমন রায়বেশে নৃত্য, জারিনৃত্য, চালিনুতা, কাঠিনুতা প্রভৃতি। বহুবিধ লোক-নৃত্য শাগুরু-বদ্য দওর চেষ্টায় বর্তমানে সংস্কৃত হইয়া লোকপ্রিয় চহতেছে।...মুগল দরবারের শেষ এবস্থায় থেমটা, বাই প্রভৃতি নৃত্য প্রবৃতিত হইয়াছিল। ডঃ ভারতে ২০ শতকের গোড়া প্ৰথ এইসৰ নৃতা চলিত এব: এথনো চলিতেছে।... বর্তমান যুগে রবীক্রনাধ স্বংচিসম্পন্ন নৃত্যকলা প্রবর্তনের জন্ম ণায়ী; ভাহার চেষ্টায় দঃ ভারতের মালাবারের কথাকলি মৃত্যু, মণিপুরী নৃতা, সিংহলের কাভি নৃতা, ক্রমেই বাংলাদেশে প্রচলিত হইতেছে। ... উদয়শধ্বের নাম এক্ষেত্রে ডলেগ্রোগ্য। ... বর্তমানে হউরোপীয় নুতা, মালাবার ৮৮, জাভাদীপের অভিনয়ন্তা, মণিপুরী চঙ প্রভৃতি মিশ্রিত হইয়া এক ন্তন ৮৬ বাচলায় পুরু ১ইয়াতে।...ইউরোপে বত প্রকার এতা চলিত আছে; কতকগুলি কদাকার চচ আমেরিক। হুহতে সেপানে আমদানী হুইয়াছে। গত মহাযুদ্ধের প্র इंडेरतार्प नव-नुड। बार्स्नावन प्रथा प्रग्न ।

#### মৃত্যুকলা (Art of Dancing)

নৃপেশ্রনারাণ জুপ, মহারাজবাহাত্র (১৮৬২ ১৯১১) কুচবিহারের রাজা। ১৮৬৩ অবদ পিতা নরেন্দ্রনারারণের
মৃত্যু হইলে ইনি সিংহাসনের অধিকারী হন। অপ্রাপ্ত
বয়সে ইংরেজ গভর্নমেন্ট রাজ্য পরিদর্শন করেন। ১৮৭৮এ
কেশবচপ্র সেনের কঞা হুবাঁতি দেবীর সহিত বিবাহ হয়।

এই বিবাধ হুইতে এক্সি-সমাজে বিবাদের স্ত্রপাত। রাজা কুশাসক ছিলেন। ১টিশ সরকারের নিকট হুইতে তিনি বহু প্রকার সন্মান ও উপাবি লাভ করেন। ১৮০৫ কুচবিহারের রাজারা 'মহারাজ হুপ বাহাত্র' উপাবি পান। ১৯১১, ১৮ সেপং ইংলান্ডে বেকসহিল নামক স্থানে মৃত্যু হয়। ইুহার পৌত্র বর্তমানে কুচবিহারের রাজা।

### **নৃসিংহ রায়** (১৭৩৮—১৮০৯)

কবিওয়ালা ও সঙ্গাঁত রচয়িতা। পিতার নাম আনন্দীনাপ, নিবাস চন্দননগর-গোদলপাড়া। চুঁচুড়ার পাদরী স্কুলে ইনিবাংলা শেণেন; পিত্বিয়োগের পর পাড়াকবি দলের হৃষ্টি-কর্তা রগুনাপের দলে থাকিয়া কবিওয়ালার কাম শিক্ষা করেন। পরে ইনিনিজে কবির দল বাধেন ও কলিকাতায় গিয়া যাশ্বী হন। ইহার জ্যেন্ট রাজ্ও বিশিষ্ট কবিওয়ালা, ভিজেন্ট উভয়ে সন্থাবে এক্ত্র কাল করিতেন।

নে, মাইকেল (Ney, Michel ১৭৬৯—১৮১৫)
ফরালী দেনপতি; নেপোলিয়নের গহাতন প্রদান বোদ্ধা।
এলবা হইতে নেপোলিয়ন ফিরিয়া আদিলে ফরালা গহানিকেল
নে কে চারি সহস্র সৈতা দিয়া উচ্চার বিশ্বদ্ধে প্রেরণ করেন।
নে যুদ্ধানা-করিয়া নেপোলিয়নের পক্ষে চলিয়া যান। ওয়াটাপুরি
যুদ্ধান্তে ইনি ফ্রান্স ত্যাগ করিয়া স্ইসদেশে আশ্রয় লম; কিস্ত
তথায় ধরা পড়েন ও ফরালা গহানিদেন্তির আদেশে রাজন্তোহ
অপরাধে ভলি করিয়া ভাইতি মারা হয়।

#### নেউল, নকুল ( Mongoose )

নকুলকে বাঙলাদেশে বেজি ও নেউল বলে; গ্রহা চতুম্পদ কুজাকার দীঘপুছে হিংশ্র গ্রহ। মুখ ছুচলো; বেজি এক হাত দীঘ হয়, লেজও প্রায় এক হাত লম্বা। ইহারা সাপ মারে বলিয়া বাড়ীতে লোকে পোষ মানাইয়া রাপে। মিশর প্রভৃতি দেশে বৃহত্তর একজাতীয় নেউল আছে।

#### নেওয়ার

নেপালে বছ জাতিত্র বাস; নেওয়ারগণ তাহাদের সম্ভতন। ইহারা ও ওর্থারা তথাকার এধান অধিবাদী। নেওয়ারগণ কৃষি ও শিলকায করে; বৌদ্ধধর্মাবলদ্বী হইলেও ইহাদের মধ্যে হিন্দু দেবদেবী পূজাদি যথেষ্ট এবেশ করিয়াছে।

### ্লেকড়া, নেকাড়িয়া, নেকড়ে (Wolf)

কুকুর জাতীর হিংশ্র বস্ত খাপদ। উত্তর গোলাধের সইএ পাওরা যায়—ধুসর বর্ণ, দীর্ঘপুচ্ছ। ভেড়া ছাগল মারে; কিন্ত দলবদ্ধ ভাবে হরিণ, গরু এমনকি মামুষও মারিতে পারে। সাধারণত চঠারা একাকী বেড়ায়। ডোটনাগপুরে হড়ার বলে।

### নেগেটিভ (Negative)

ফোটোর দে প্লেচ বা ফিল্মে প্রথম ছবি উঠে, তাহাকে ফোটোগ্রাফীর ভাষায় নেগেটিছ্বলে। ইহাতে ছবি উটা পাকে, কাগ্ডে ছাপাইলে সোড়াছবি উঠে।

### নেড়া-নেড়ী সম্প্রদায়

বাওলার নিম্প্রেণার বৈশ্ব জাত; সাধারণ ভাষায় ইহাদিগকে বৈষ্ঠা বলে। কেহকে অনুমান করেন ইহার। পূর্বকালে মৃত্তিত মহক বৌদ্ধা ভিষ্-ভিক্নী ছিল এব বৈশ্ব প্রচারকদের প্রভাবে বৈশ্বধর্ম এহণ করে। প্রভূ নিত্যানন্দের পুত্র বীরভদ্র নেডা সম্প্রদারের প্রবর্তক বলিয়। জন শ্রুতি। বাউলদেব স্থায় ইহাদেরও প্রকৃতি সাধনই প্রধান ভজনা; ইহাদের মতে শ্রীরাধাও শ্রুক্ত মানবদেহের মধ্যে বিরাজিত। ইহারা একাদশার ডপবাসাদি করিয়া জীবান্ধাকে কন্ত দের না, বিগ্রহ-সেবা ইহাদের নাই। ইহারা ক্ষেবী হয় না; গায়ে আলপেলা পরে ও ঝুলি, লাঠি ও কিন্তি এইয়া ভিক্ষা করিয়া বেডায়। বৈশ্বী বা বোষ্টমীরা ভিলক সেবাদি করে।

#### নেপচন (Neptune)

- (১) ঐকি দেবতা। সনুজের রাজা; ইংার পিত। ভাটান ব। শনি এবং মাতারিয়া। ইংার ২তেও ত্রিশূল। ইনি অথপতি এবং অধেরাসমুজের ডপর দিয়া ঠাহার রথ লইয়া যায়।
- (২) সৌরজগতের গ্রহ; ইহা চোথে দেখা যায় না, ৮ম (magnitude) উজ্ঞান্যের জ্যোতিক। ১৮৪৬এ বালিন বীক্ষণাগারে অধ্যাপক Galle আবিকার করেন; তৎপূর্বের Adams ও Leverrier গণিতের সাহাযে। এই গ্রহের স্থান নির্দেশ করেন। ইহার একটি উপাগ্রহ আছে (Triton)। প্রথ ইতি নেপচ্ন ২৭০,৪০,০০,০০০ মাইল মূরে; প্রকে প্রদক্ষণ করিতে ১৬৫ বংসর লাগে। গরের ব্যাস ৩১,২০৫ মাঃ। মুটো আবিক্ত ইংবার পূর্বে ইহাই সৌরজগতের দূর্ত্য গ্রহ ছিল। নেপচ্নের আবর্তন গতি পূর্ব ইইতে পশ্চিম।

### নেপাল যুদ্ধ ( ১৮১৪—১৬ )

১৭৭৮ অবেদ গুর্থাগণ পৃথীনারায়ণের নেতৃত্বে নেপালদেশ অদিকার করে। ১৮১৪এ উহাদের দক্ষিণসীমা আসিরা বৃটিশ ভারতের উত্তর সীমাপ্তকে স্পশ করে। এই সীমানা নির্দিষ্ট না থাকার গুর্থাগণ প্রায়ই ইংরেজ পাজ্যে অন্ধিকার প্রবেশ করিত। অবশেষে ১৮১৪ বড়লাট লর্ড হেস্টিংস গুর্গাদের বিরুদ্ধে বৃদ্ধ ঘোষণা করেন। কলঙ্গা নামক স্থানে সেনাপতি জিলেস্পাই নিহত হন; কিন্তু অলকাল পরেই সেনাপতি অমর সিংহ থারা, ইংরেজ সেনাপতি অক্টারলোনীর নিকট মালাওঁ তুর্গ সমর্পণ করিতে বাধ্য হইলেম; অতঃপর সংগীলতে সন্ধি হয় । সন্ধি অনুসারে কুমানুন গাড়বাল জিলা এবং ভরাই-এর অধিকাংশ

**জানভারতী** 

ইংরেজ সরকারের হস্তগত হইল। সিকিমের উপর তংহাদের দাবী ছাড়িতে হইল। রাজধানী কাঠমাণ্ডুতে বৃটিশ রেসিডেন্ট রাণা হইল। প্রণম রেসিডেন্টের নাম হজসন।

কেশিয়ার (Napier, Charles James ১৭৮২—১৮৫৩) দৈনিক ও শাসক। যুরোপেও আমেরিকার অনেক যুদ্ধে ছিলেন। ১৮৫৯এ প্রেন্সের নেপোলনীয় সমরে কর্মনার যুদ্ধে ইনি বন্দী হন। ১৮৪১এ ভারতে আমেন। বড়লাট এলেনবরা (১৮৪২—৪৫) দিপুদেশ সম্বান্ধে আউট্টামের কতকভলি অভিযোগ তদত্ব করিবার হল্য নেপিযারকে তপায় পাঠান। কিন্তু ইভার অভন্থ বাবহারে বাণ্ডি সর্দারগণ বিদ্রোহাঁ হয় এবং কলে যুদ্ধ বাবহার বাণ্ডি সর্দারগণ বিদ্রোহাঁ হয় এবং কলে যুদ্ধ বাবহার বিদ্ধুদেশ জয় করেন। নেপিয়ার ও বডলাটের বাবহার ইংল্যান্ডে কেন্স্ই পছন্দ করেন নাই; কিন্তু তদ্সত্ত্বেও নেপিয়ারকে তপাকার শাসনকতা নিযুক্ত করা হয় (১৮৪৪—৪৭)। পরে ইনি ভারতের জঙ্গীলাই (১৮৪৯—৫০) হন; কিন্তু ডালহৌ সির সহিত মাওভেদ হও্যায় কর্মতাগ করেন।

নেপোলিয়ন বোনাপার্তে (Napoleon Bonaparte (১৭৬৯—১৮২১) ক্রানের সমটে। ১৭৬৯, ১৫ অগস্ট কৰ্দিকা দীপে আজাশিও নগরীতে ইতালীয় বংশে ইহাব জন্ম হয়। নেং ফান্সের সমর বিভালয়ে প্রবেশ করেন ও ১৭৮ঃএ লেফটেনাণ্ট তন। ফরাশা বিপ্লবের যোদ্ধারতো ইনি ১৭৯৩, ডিদেশ্বর তুলোনে সংগাম করেন ও তাহার পর পারিদে রাজপক্ষীয়দের ১৭৯৫এ পরাভত করিয়া রণবিভাগে মশ্পী হন। ইচার পর তাঁহাকে ইতালীতে পাঠান হয়। সেখানে (১৭৯৬---৯৭) তিনি দৰ্জ জয়ী হন ও অস্ট্রিয়ানর। বহুমুদ্ধে প্রাভূত হয়। পারিদে ফিরিয়া আসিলে ডিরেকট্রী (ছ:) তাঁহাকে উংলানিড জয় অথবা মিশর আক্ষণ করিতে আদেশ করিলেন। নেঃ নিশর আক্রমণ করেন। কিন্তু সেপানে নীল নদের যুদ্ধে নেলদন করাণী নৌবাহিনী ধ্বংস করেন (১৭৯৮, ১ আগষ্ট)। নেঃ কোন রকমে দেশে অতঃপর ডিরেকটরী শাসন ফিরিয়া আদেন (১৭৯৯)। রদ করিয়া নেঃ কলালেট প্রধা প্রবর্তন করিলেন ও নিজে First Consul হইলেন। এই পদে প্রতিষ্ঠিত হুইয়া তিনি শাসনতম্মর বিবিধ বিভাগ নিজ ব্যক্তিগত শাসনাধীনে আনিতে সক্ষম হন। অবশেষে ১৮০৪, ডিসেম্বরে তিনি সমাটরপে অভিধিক চন। ১৮০৫ চইতে ১৮১৫ পর্যন্ত ইউরোপের প্রায় সর্বত্র যুদ্ধ করিয়া বহুলক্ষ নরহত্যা করিয়া আতক্ষের সৃষ্টি করেন। অস্ট্রিয়ান সমাট তথন মধাইউরোপের শ্রেষ্ঠ নরপতি ; কয়েকটি যুদ্ধে তাহাদের হারাইয়। তিনি 'পবিত্র রোমান সাম্রাজ্য' লপ্ত বলিয়া ছোমণা করিলেন (১৮০৬)। ১০০৬

বংসর পর এই পা; রো: সাঃ লোপ পাইল। এই সময়ে গুশিয়া যুদ্ধ করিতে আসিয়া পরাভূত হউল। সতঃপর নেঃ শেসন ও গোতুর্গাল মাকুমণ করেন; ইহাদের রক্ষার জন্ম ইংরেজরা অগ্রসর হয় ও ১৮০৮--১০ প্রস্ত ডিউক অব্ ওয়েলিংটন তথায় যুদ্ধ চালনা করেন। ১৮১২এ নেং রুণ আক্রমণ করেন: কিন্তু এই আক্মণে ভাঁচার অধিকাংশ দৈয়া ধাংশ হয়। এই স্বোগে পাশিয়া ও অস্ট্রিয়া পুনরায় যুদ্ধের জন্ম প্রস্তুত হইল ও ফরাশীদেব জারমেনী হউতে বিতাড়িত করিয়া দিল। অতঃপর মিএ দৈক্ত পারিদ অবরোধ করিল। নেঃ অগত্যা সিংহাদন ত্যাগ করিয়। এলবা দ্বীপে নির্বাসনে গেলেন (১০১৪); কিন্তু কয়েক মাস পরেই দেগান হউতে ফিরিয়া যুদ্ধের জন্ম প্রস্তুত হইলেন। ওয়াটাপূর যুদ্ধে (১৮১০, ১৮ জুন) মিত্রশক্তি নেঃ-কে পরাভূত করে; নেঃ গতাহর নাই দেখিয়া সিংহাসনে দাবী ছাডিয়া ইংরেজদের নিকট আয়ুসমর্থণ করিলেন: ইংরেজরা তাঁহাকে দেউ হেলেন। দ্বীপে নির্ধাসিত করে। সেথানে ৬ বৎসর তিনি জাবিত ছিলেন। ১৮০১, ৫মে মৃত্যু হয়। তাহার দেহাবশেষ ব্রুবংসর পরে পারিসে আনিয়া সমাধিস্ত করা হয় । ... নেপোলিয়ন ১৭৯৫এ ছোমেফাইনকে বিবাহ করেন: ১৮০৯এ তাঁহাকে তালাক দিয়া অস্টিয়ার রাজ্কুমারীকে বিবাহ করেন: ইতার গভে ২ম নেপোলিয়নের জন্ম হয় ১৮১১। ইনি রাজ্ উপাধি পাইয়াভিতেন। কিন্তু কথনো রাজত্ব করেন নাই। ১৮ জন মুল এই । কথা নাম কৰি আৰু পা বট লেখা হইয়াছে। অ্যাবটের লিথিত জীবনীর দীনেকু কুমার কুত (১০১৮) তর্জমা বাংলায় আছে। এতিহাসিক দিক হুইতে এ গ্রন্থে অনেক ভুল আছে। শ্রামাচরণ চেটোপাধাার কৃত নেপোলিয়নের জীবনী (১৮৬৯)।

নেপোলিয়ান তৃতীয় (Napoleon III ১৮০৮—

৭৩) ফরাণীদের সমাট। নেপোলিয়ান বোনাপার্ডের ভাতা
লুই বোনাপার্ডের পুত্র। ফ্রান্সের মধ্যে একদল লোক রাজশাসনতন্ত্র ফিরাইয়া আনিবার পক্ষপাতী ছিল; ইনি সেই
আন্দোলনের নেতা ছিলেন কিন্তু বিশেষ কিছু করিতে পারেন
নাই। অবশেষে ১৮৪৮এ গণতদ স্থাপনের জন্ম ফ্রান্সে বিদ্রোহ
হুইলে, ইনি রিপাবলিকান শাসনতন্ত্রের সদস্ত নির্বাচিত হুন।
১৮৫২এ তিনি নিজেকে সমাট বলিয়া গোষণা করেন; অতংপর
রিপাবলিকতম্ব লোপ পাইল। পর বংসর স্পেনের ইউজিন
দ মন্তিজেকে বিবাহ করেন। অতংপর স্থাভয় ও নিসে উদ্ধার
করিয়া ফ্রান্সের সীমানা বাড়াইলেন। মেরিকোতে সাম্রাজ্য
স্থাপনের বার্থ চেষ্টা করেন্। ফ্রান্কেন গণিয়ান সমরে (১৮৭০-৭১)
ফরাশীরা পরাভূত হয় ও ইনি বন্দী হন। ১৮৭৩এ ইংল্যান্ডে
মৃত্যু হয়। রানী ইউজিনা ১৯২৩এ স্পেনে মারা যান। ইহাদের
একমাত্র পুত্র প্রিকাল উন্পরিয়াল জুলুয়ন্ধে নিহত হয় (১৮৭৯)।

### নেজাটিস (Nephritis)

কিড্নী বা বৃক্কর প্রদাহ; প্রস্রাবে সালবুমেন (জ.) বেশি হইলে এই রোগ দেখা দেয়। শারীরিক সনাচারের পর তাঁরভাবে এই বাাধির উপসর্গ দেখা দেয়। (বাইটস-বাাধি জ:)

### বেবু, নেমু, লেবু

শক্ষট আরবি লিমুন তইতে পারসি লিমু, নিমু ইইয়া বাওলায় নেব্ তইয়াছে। উল্লানজাত অন্ধরস কলের সাধারণ নাম। ইংরেজি Orange, Citron, Lemon, সবই বাওলায় নেবৃ। বাতাপী ছাড়া তুই জাতীয় নেবৃ এদেশে বিগাতি—নারকি ও কথীর। নারক ডাতির নেবৃ প্রায় গোল ও চাপা; কল বংসরে একবার ধরে। জ্থীর (Citrus Medien) শাণা, কোমল ফুল বেওনা প্রায়ই বাতির-পিঠে ইয়ং লাল। কল একাধিকবার বংসরে হয়। এই তুই জাতির অনেক প্রকার জ্ঞেদ আছে; যণা কমলা, করণা, গোড়া, জামীন, কাগজী, পাতি, টাবা, নারকি, বাতাবী। শেষাত লেবৃ ববদীপের বাতাভিয়া তইতে আদিয়াতে। (বোগেশ)। (ছং নারক, জামির)

### ৰেলসন (Nelson, Horatio ১৭৫৮--১৮০৫)

ইংল্যান্ডের বিথাত নৌ আদ্মিরাল। ১৭৭০ এ মের আবিদ্ধার ছাহাছে কছে লইয়া যান। ১৭৭৭ এ নৌ-বিভাগে প্রবেশ করেন। ১৭৯৮ এ নীলনদের মুদ্ধে নেপোলিয়নকে পরাভূত করেন। ইহার শেব মুদ্ধ ট্রাফালগার; ইহাতে নেপোলিয়নের ফরাণী নৌশক্তি ও শেলনিশ নৌবলকে পরাজিত করেন। এই যুদ্ধে হাহার মৃত্যু হয়। রবার্ট সাউদি লিখিত নেলসনের জীবনী অব্ঞাপাঠা গ্রন্থ। (R. Southy, Life of Nelson)

নেশা ও মাদকজব্য (Intoxicating drug-habit) মামুষ সাময়িক আনল ও স্ফুডি পাইবার জন্ম অথবা নিজের অবস্থাকে ভূলিয়া পাকিবার জন্ম নানাপ্রকার 'নেশাভাড়' করে। তামাক, নিগারেট, চা, কফি, প্রভৃতিতে নেশা হয়; সময়মত ইহার সেবনজনিত উত্তেজনা না তইলে মামুষ ক্লান্তি ও অবসাদ বোধ করে; কিছু ইহাতে মন্ততা বা জড়তা আনে না। জন্মান্ত জন্মান বেছিল ক্রেটি ও মানািক বিকার স্কৃতি করে। পুথিবীতে সর্ব্ মাদকতা বাড়িতেতে। ভারতবর্ধে নেশার জিনিষ বিকার ও নিয়মণ গভর্নিট করেন।

### নেহেরু রিপোর্ট (Nehern Report)

সাইমন ক্মিশন (ছ:) সম্পর্কে কর্তব্য নিধরেণের জন্ম ১৯:৮এ ভারতীয় রাজনৈতিক বিভিন্ন দলের এক সম্মেলনের অধিবেশন হয়। সাইমন ক্মিশনে কোন ভারতীয়র নিয়োগ না হওযায় এই সম্মেলনে উহা সর্বতোভাবে বয়কট করার প্রস্তাব এবং

ভারতের জন্ম একথানি আদৃশ রাষ্ট্র-কাঠামোর (constitution) মুসাবিদ। করার প্রস্তাব হয়। অতঃপর বোদাইতে সর্বদলের প্রতিনিধিদের এক অধিবেশন হয়; কিন্তু তাহাতে হিন্দু-মুসলমান প্রভৃতি সমস্তার কোন মীমাংসা না হওয়ায় রাষ্ট্র-কাঠানো রচনার ভার একটি কমিটির উপর ক্সন্ত হয়। মতিলাল নেহের ইহার সভাপতি হন বলিয়া কমিটির প্রতিবেদন 'নেহের রিপোর্ট' নামে খাত। স্কভাষ্টক্র বস্নু ইহার অক্সতম সদস্য জিলেন। এই কমিটি বলেন যে বৃটিশ সাম্রাজার মধ্যে প।কিয়া উপনিবেশিক সায়জ-শাসন লাভই ভারতবাসীর কামা। উতিপূর্বে দিলীতে ম: জিল্লা নুসলীমদের তর্ফ হুইতে গেদৰ সৰ্ভ দিয়াছিলেন, এই গশডায় তাহার অধিকাংশ<sup>হ</sup> গুহীত হট্য়াছিল।...১৯৮৮এর শেষে কলিকাতায় যে কংগ্রেস হয় ভাহাতে মুদলমান ও শিখগণ নেঃ রিঃ অগ্রাফ্ করেন।... মাজাস কংগ্রেসে (১৯২৭) গৃহীত বুটিশ সম্পর্কর্তিত পূর্ণ वाधीनकात अञ्चान लग्न्या अनीन ७ नतीन करध्येत्रीमरलद मर्पा একটি মতভেদ সৃষ্টি হইয়াছিল: নেহেক রিপোটের পর সেই মতভেদ আরিও প্রবল হয়।

### নেস্টর (Nestor)

গীক পুরাণ মতে ইনি দেবত। নেপড়ন-পুত্র নিলিখসের পুত্র। ধুদ্ধিত বাগ্মিতার জন্ম ইতাব আতি জিল। টোজান যুদ্ধে ইনি ছিলেন গ্রীকদের প্রামণ্দাতা।

নেস্টোরিয়ান খুস্টান (Nestorian Christians) গম শতকে সিরিয়ায় নেস্টোরিয়াসের জন্ম হয়। পরে
তিনি কন্সটান্টিনোপলের (Patriarch) পরিআক নিযুক্ত হন;
খুস্টর দেবই সম্বন্ধে মততেদ হর্যায় তিনি উক্ত পদ হইতে
বর্ষান্ত হন। এই সম্প্রদায়ের লোকেরা দেশ হইতে বিতাজিত
হুই্যা পলিফাদের রাজ্যে বাস করে ও জ্ঞান বিজ্ঞান আলোচনায়
বিশেষ সহায়তা করে। এই সম্প্রদায়ের প্রচারকগণ চীন দেশে
গিয়া খুস্টামর্ম প্রচার করে এবং দঃ ভারতে সীরিয়ান খুস্টানগণ
ইহাদের বংশধর বলিয়া অন্তুমান করা হয়।

### নৈখাত

পশ্চিম-দক্ষিণ কো:। *হিন্দু* মতে রাগ এ<sup>ই</sup> কোণের অধিপতি।

### 'নোট' (Currency note )

কাগজের চলতি নিদর্শক নুদা; একপানি ছাপা কাগজে গভর্মেণ্ট লিখিয়া দেন যে কাগজপানি গং-কে দিলে গং মালিককে 'নোটে' লিগিত টাকা তৎক্ষণাৎ দিবেন। সে-টাকা ৫, ১০, ৫০, ১০০, ১০০০, হইতে পারে। ধাতু-মুন্নার চেয়ে ইহা সহজে নাড়া চাড়া করা যায়। ধাতু সংগ্রহ বা ক্রয় করিতে গং-কে বিদেশে বহু টাকা পাঠাইতে হয়: সেইজন্ম গং মাত্রই কিছু কর্প ও

মধিৰও পাওয়া যাইতে পারে।…ভারতবর্ধের সরকারী ট্রেকারি হইতে মোট ১৮৬∵∙ কোটি নোট দেশময় প্রচারিত হইগাছিল (১৯৬৫); ইহার জস্তু ৭৭২∙ কোট টাকা(রূপা) রিকাভি ছিল; ঐেপোর টাকা বাজারে চালাইয়া অবণিট' চালান দেন। ইহার অসুবিধা এই যে বদি গভৰ্মেণ্টের রালকোষে উগর্জ পরিমাণে ফণাদিনা থাকে এবং উহা কেবলই কাগজের 'নোট' বাহির অধিবহাৰ্য হয়, বেমন কুশিয়াও জারমেনীতে গতে মহাযুদ্ধের পর হইয়াছিল। তথন রাশি রাশি 'নোট' থাকা সংস্ভও লোকে নিঃযুহ হয়। কিন্তু রপার টাকা, গলাইয়াও রৌপ্যাংশের দাম আ্সিতে পারে যখন আংগ্রজাতিক বাণিজ৷ অচল হইতে পারে; কারণ বিদেশে কাগজের নোট' অচল। গ্রুনমেণ্টের বদল হইলে বা বিল্লব হইলে পুরাতন 'নোট' ১৯৩৬এ ২০৩৮৬ কোটি, ১৯৩৭এ ২১৪৮৯ কোটি টাকার নোট চলিত ছিল। ঐবংসর গতন্মেণ্টের রিজার্ভ ৪১.৬০ কোটি ষণ্ড গিনি মজ্ভ ছিল এবং রূপা মজ্ত ছিল ১৬°১০ কোটি। এতদ্ব্যতীত অন্তান্ত নিকুনির্টি নতন্মেকের কাছে আছে, যেমন টাকা ও স্চারিং সিকুরিট। ভবে এমন সময়

# লোড, লোক্সড়ি, লোক, (Phyllanthus distichus Muell.)

সংলবনী। সুহিঅধাদি বংগর ফল-বৃক্ষ; পাতা বৰ্ষে বরিয়া পড়ে; ফল আমলকীর আকারের, শাদা; অয় লাদ। কোমল বক্তল, স্পক্ষম্ল। গুঞ, সুপক্ষি কফবাতনাশী; অশ্বাত পিতহারী পাতা ও শিকড় সর্গাঘাতের অন্ততম গ্রাম্য ঔষধ। (বোণেশ; Chopra 515)

### जादनम क्षाइष (Nobel Prize)

তিৰি ডিনামাইট আবিকার করিয়া বলিয়াছিলেন যে এই ভয়াবহ মারণাস্থ দেণিয়া লোকে ভবিজ্ঞাতে আন মুক্ষ করিবে না। হাঁহার উইলে তিনি প্রতি বংসর পাঁচটে আইজ দিবার জজাৰ-লক পাউও বরাদ করিয়াযান; পদার্থ বিজ্ঞান, চিকিৎসা, রসায়ন, সাহিতাও শাহির জ্ঞাছে। প্রেলেক পাইজে পায় ১ লক্ষ ২০ হাজার টাকা দেওয়ে হয়। ভারতবাসীদের মধ্যে ১৯১৩ এ অধালক্ষেড বাৰ্হাৰ্ড নোবেলএর (Nobel ১৮৩৩—১৬) জন্ম হয় স্টকহলম, ফইন্ডেন। ইহার পিতা নাইট্রে-গ্রিসগ্রেন আবিজ্ঞতা, আলক্ষেড, ডিনামাইট প্রভৃতি বিকোরক তৈয়ারী করিয়া বিপূল বিভশালী ৰবীজ্ঞনাথ ঠাকুর সাহিত্যের জন্ত, ১৯২০ জড়-বিজ্ঞানের জন্তু সি. ভ. রমন নোবেল প্রাইজ পান।

## त्मात्वन भूत्रकात्र काखरम्त माम :--

| ब्रमङ   | माहिका   | প্ৰাৰ্থ বিজ্ঞান  | রসায়ন বিজ্ঞান   | চিকিংসা বিজ্ঞান                       | শাহির হুন্ত  |
|---------|--|--|--|---------------------------------------|--|
| ?       | Rene F. A. Sully-Pru- W. K. F. dhomme ( 2802—2304) | Soentgen (১৮৪৫—<br>कांत्रमानी ।  | 7. H. van't Hoff (১৮৫২—১৯১১)<br>जात्रमानी ।                                      | E. Adolf von Behring (১৮৫৪—           | 7. H. van't Hoff (১৮৫২—১৯১১) E. Adolf von Behring (১৮৫৪— H. Dunant ( ১৮২৮—১৯১٠ ) कांत्रमानी। यूट्नातम छ F. Passy (১৮২২—১৯১২) क्रांत्रमानी। |
| ۲.<br>ه | Theodor Mommsen (35294-                            | H. A. Lorentz (১৮৫৩—১৯২৮)<br>ডেনমার্ক ও P. Zeeman  | E. Fischer (১৮৫২— ১৯১৯)<br>कांत्रशानी ।  | Ronald Ross (२৮৫५-२৯७२)<br>हेंस्नोन्ड | E. Ducommun (2500—3206)  |
| 9       | Bjornstyrne Bjornson, (2502-250) 44674             | jornson, H. Becquerel (>peta->a.p.)  ) 49ET   Pierre. Curie (>peta- >a.p.y) & Sign of Marie Curie, Aff | ১) ২৭/৪৪ (১৮৫২—১৯২৮) Fre. Curie (১৮৫২— ইইডেন। ্) ও তাহার পদ্বী Marie e, ক্লাগ্য। | N. R. Finsen (>৮৬٠-:৯٠৪)<br>ভেনশ্ব ।  | स्टेनएक्च ।<br>W. B. Cremer (১৮৩৮—১৯০৮)<br>इंन्डान्ड ।   |

| वस्त्र इ | त्राहिटा   | পঢ়াৰ্থ বিজ্ঞান   | রসায়ন বিজ্ঞান   | हिक्टियां विछान   | শাস্তির জন্তু   |
|----------|--|---|--|---|---|
| æ<br>R   | Frederic Mistral (2800—<br>2008) 1919 9 Jose<br>Echegaray (1979) | Lord Rayleigh ( २४५६ )<br>हेंन्नान्छ।   | W. Ramsay (२৯६२—२৯১७)<br>हे:लाब्ड ।                                  | Iran B. Parlor (২৮৪৯—১৯৩৬)<br>কৃপিছ: ।                      | Institute for International<br>Rights (Ghent 2019)  |
| e<br>R   | Henryk Sienkiewigz ( १४८५<br>—->३३७ ) श्लीलाज्ड ।                | Phillippe Lenard ( २৮६२ )<br>स्रोत्रभानी ।  | W. von Baeyer (2004—2024)  | R. Koch (১৮৪৩ – ১৯১٠) • ङाख्याची ।                          | Berta von Suttner (2008)  |
| Ð<br>R   | G. Carducci (১৮৩৫— ১১٠٠)<br>ইতালি ৷                              | J. J. Thomson ( ३४९६ )<br>इंस्तान्छ ।   | H. Noissan (かぺぇ—;ゝゎ。ゎ) ず 軒   | C. O. Golgi (3482—3224)<br>Feel Rrot. Ramony                | গ্রচনার জন্ত) আমুদ্ধা।<br>Thedore Roosevelt (১৮৫৮—<br>১৯১৯) প্রেসিডেট মাকিন যুক্তরাষ্ট্র। |
| r<br>R   | Rudyard Kipling ( २৮७६—  | A. A. Michelson ( ১৮৫২ )<br>মুজরাষ্ট্র।   | E. Buchner ( ১৮৬. ) क्रांत्रानी ।                                    | Cajai (***) (***)<br>C. L. A. Laveran, (***)<br>2223) Affil | Theodor Moneta (1800—1818) Šefal o L. Benault   |
| A<br>R   | Prof. Rudolf Eucken<br>( १४६६—१४२७) डांद्रशानी।                  | Gabriel Lippmann ( ५৮८५—<br>१३२२ ) एषि  | E. Rutherford (30933239)<br>हेरनामुङ ।                               | Paul Ehrlich (>ec8—>>>)c                                    | (5883—5835) & 19 1  K. P. Arnoldson (1886—1835)  [Sapenfing & F. Bajer                    |
| R<br>R   | Selma_Lagerlof ( :৮৫৮)<br>স্ইডেন। মহিলা নেধক                     | F. Braun ( >ve > > > )  upstarial; G. Marconi ( >ve > > > > ) operation                 | W. Ostwald (১৮৫৬—১৯৬২)<br>জারমানী।                                   | (3884—3835) 郭何年1  <br>F. T. Kocher, (3883—3839)<br>黎克科 (44  | (20092024) (coluite lesson d' Estournelles de Constant (2000-2028)                        |
|          | Paul Johan L. Heyse<br>( ১৮৩०—১৯১৪ ) जानुबानी।                   | J. D. van der Waals (১৮৭৩)<br>ইল্যান্ড।   | O. Wallach ( १४८९ ) ङात्रवानी ।                                      | Dr. Albrecht Kossel (১৮৫२)<br>ङाङ्गानी।                     | ১৮২৯—-১৯১২) বেলাক্ষম।<br>Internationales Friedensbureau<br>কুইস্দেশ।                      |
| C R      | Maurice Maeterlinck<br>( )४५२ ) दनक्षिश्चीय ।                    | W. Wien (१৮७৪) जात्रमानी।   | M. Curie (シャセューンスの8) 近年 1  | A. Gullstrand (:৮६२) स्ट्रेडन ।                             |   |
| 7 C R C  | Gerhart Hauptmann (२৮५२)<br>अन्निमी ।                            | G. Dalen (১৮৬৯) সূর্যন্তন।  | B. Grignard (১৮৭১) 'ड<br>P. Sabatier (১৯৫৪) खोंका                    | Dr. A. Carrel (>৮৭৩) মাৰ্কিন।                               | —১৯২১) থাকুগা।<br>পুরস্কার প্রদত্ত হয় নাই।   |
| 9        | Rabindra Nath Tagore<br>(२৮७২) कवि ३ यनिशे।                      | H. Kamerlingh-Onnes<br>(১৮৫৩—১৯২৬) हतात्र्  | A. Werner (१४७७—१२२३)<br>ফুইস্দেশ।                                   | Prof. Ch. Richet (>> 0) 事時 1                                | Elihu Root (2080) utfan ywatg<br>9 H. La Fontaine (2008)                                  |
| B ( )    | প্রফার প্রত হয় নাউ।   | Max von Laue (১৮৮৯)   | Th. W. Riohards (>৮৬৮—>৯২৮) Dr. R. Barany (>৮৭৬) बिक्टिश। Ygstigi!   | Dr. R. Barany (১৮৭৬) व्यिक्टेश।                             | বেণাজগুল ।<br>মহাযুদ্ধর সমগ পুরফার প্রদন্ত হয় নাই।                                       |
| Ĉ.       | Romain Rolland ( > vec )   | Romain Rolland ( २৮७६ ) W. H. Bragg (२৮७३) छ छ९ण्ज<br>W. L. Bragg (२৮৯०)<br>हेरज़ीब्ह । | R. Willstaetter (२०५२) ङांत्रमानी। भूत्रक्षांत्र निरुत्नन हम नाष्ट्र | প্রকার বিভরণ হয় নাই  | মহাত্তর সমস পুরহার এদ⊛ হয় নাই  |
| 9 (8 (   | Werner Heidenstam (シピル) 変をしまる                                    | পুরকার দেওয়া হয় নাই।  | প্রফার দেওয়া হয় নাই।   | भूतुक्रांत शक्त ह्य नाष्ट्र ।                               | মহাৰ্কার সমগ পুরফার এদও হয় নাই।  |

| व्यत्रव                                 | माहिका  | शक्षार्थ विद्धान   | রসায়ন বিজ্ঞান  | हिक्सि विक्रान   | শাহির জন্ত   |
|---|---|--|---|--|--|
| P ( P (                                 | Karl Gjellerup (>veqsasa)<br>H. Pontoppidan, (>veq)<br>Geqqq\(\frac{\pi}{2}\) | Ch. G. Barkla (२৮११)<br>कडेन्तान्छ ।   | পুরকার দেওয়া হুদ নাই।  | পুরফার প্রক্র হয় নাই।   | International Red Cross<br>Society, কেনেছা।  |
| A c                                     | পুরকার এদত্ত হয় নাই।   | Max Planck (১৮१९) ङात्रयानी।   | F. Haber (>৮ 57   | প্রস্থার প্রদত্ত হয় নাই।  | প্রকার এদত হয় নাই।  |
| R<br>R                                  | K. Spitteler (১৮৫৪—১৯২৪)<br>युर्वेत्रतम् ।                                    | J. Starke (2898) कांत्रभगी !   | भूतकात (में छत्। इर नाहें।  | J. Bordet (১৮৭•) त्वनक्षिश्चीम ।   | Woodrow Wilson (3re3-338)  |
| • * * * * * * * * * * * * * * * * * * * | Knut Hamsun (১৮৫৯)  | Ch. E. Guillaume (२৮७১)<br>क्रम ।  | W. Nernst (२৮५8) जात्रमानी।   | A. Krogh (१४१९) एडनश्रह ।  | মাকৰ যুক্তগায়।<br>  Leon Bourgeois (১৮৫১—১৯২৫)<br>  ফ্রান্স।                          |
| 5565                                    | Anatole France<br>(১৮৪৫—১৯২৪) झमि।  | A. Einstein (१४१२) अधिमानी। F. Soddy (१४१२) हैंग्ड्योन्ड ।                         | F. Soddy (২৮৭২) ইংল্যান্ত।  | প্রকার দেওয়া হয় নাই।   | H. Branting (১৮৬ • —১৯২৫)<br>ষ্ট্ডেৰ Chr. L. Lange (১৮৬৯)                              |
| 2 2 2                                   | Jacinto Benavente ( >> &> )   | N. Bobr (১৮৫) (용미제수 )  | F. B. Aston (১৮৭২) ই'লান্ডি ।   | A. Hill (১৮৮৬) ইংলান্ড ও<br>O. Meyerhof (১৮৮৪)                                   | नत्र ९७३ ।<br>F. Nansen (১৮১১—১৯৩•)<br>नत्र ९६४ ।                                      |
| 0<br>8<br>8                             | William B. Yeats ( > bt.—   | R.A. Millikan (১৮৬৮) ष्टनाष्ट्रे   | F. Pregl (>> ch) 5 (3414)   | elantil<br>F. G. Banting (১৮৯১) e J. R.<br>Meleod (১৮৭৬) कॉनीडा।                 | ুপুরফার পুরত হয় নাই।<br>।   |
| 8 % 6 6                                 | Wladislaw S. Reymont<br>(१४७४—१३२९) (भागानिह।                                 | M. Siegbahn (1888) नत्रश्र ।   | পুরস্বার দেওয়া হয় নাই।  | W. Einthoven (১৮৬•—১৯२१)<br>ह्लान्ड ।  | পুরস্থার প্রসত হয় শাউ।  |
| 9<br>R<br>A                             | George Bernard Shaw<br>(३৮५६) क्रेज़ोन्छ।                                     | James Franck ( 2002) 9<br>G. Eertz estatell 1                                      | R. Zsigmondy (২৮৬৫—১৯২৯)<br>जात्रमानी।  | পুরকার প্রদত্ত হ্য নাই<br>নি   | Sir Austin Chamberlain<br>(১৮১৩—১৯০৩) ইংল্যান্ড ও C.<br>G. Dawes শাৰ্থিন যুক্তরাষ্ট্র। |
| 5)<br>17<br>18                          | Grazia Deledda (১৮৭৩)<br>ইতালি। মহিল  | Jean B. Perrin (シャ۹・) 垂(年 !  | Th. Svedberg (35-8) नद्र ।  | J. Fibiger, (Sauté 3   | G. Stresemann (১৮৭৮—১৯২৯)<br>জারমানী ও A. Briand                                       |
| 5<br>??<br>??                           | Henri Bergson (・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                           | Ch. T. Rees-Wilson (२৮৯২)<br>हेश्नान्ड 'श्र Arthur<br>Compton (२৮৯২) मुख्डबाड्डे । | H. Weiland (१७५५) अनुत्रानी।  | থানুধা।<br>পুরকার এবত হয় নাই।   | (১৮৬২ — ১৯৬২) ফাল ।<br>L. Quidde (১৮৫৮)জর্মানী ও<br>F. E. Buisson (১৮৪১) ফ্রান্স ।     |
| A                                       | Mme. Sigrid Undset (१००२)<br>नद्रश्रम । महिला                                 | Owen W. Richardson (१४१२)<br>हेरनाम्ड ।  | Richardson (१৮५३) Adolf Windaus (१৮५५) ङान्नानी। Ch. Nicolle दक्षान<br>।        | Ch. Nicolle 또[커 !  | প্রফারে প্রদত্ত হন্দ লাই।  |
| R 22 R                                  | Thomas Mann (১৮৭৫)<br>क्रांद्रमानी ।  | Due Louis de Broglie (५৮३२)<br>कुषि ।  | Arthur Harden (১৮७६) हेरनान्छ<br>७ Hans von Euller-Cheplin<br>(১৮१९) श्रृहेएज । | Dr. Frederick & G. Hopkins<br>(১৮৬১) हैंन्जीन्ड & Dr. C.<br>Eijkmann, हेन्जीन्ड। | F. B. Kellogg (১৮৫৬—১৯৩৭)<br>অ্মেরিকা স্কুরাষ্ট্র।                                     |

| ब्दनङ                                     | महिका                                      | পদাধ বিজ্ঞান   | রসায়ল বিজ্ঞান   | চিকিৎসা বিজ্ঞান   | শান্তির জগু  |
|---|--|--|--|---|--|
| • o r                                     | Sinclair Lewis (>bvc) युक्रशहू ।           | Sir Chandrasekhara V.<br>Raman (३৮४०) क्लिकोडी।                                      | Hans Fisoher (३৮৮২) ङोद्यानी ।   | Dr. Carl Landsteiner (১৮৬৮)<br>श्रीकिन ।                            | Dr. Nathan Soderblom,<br>Upsala সৃষ্ট্ডেশ।                     |
| 20<br>20<br>20<br>20                      | Dr. Eric Axel Karfeldt<br>युर्फेडन।        | পুরকার দেওহা হয় নাই   | Carl Bosch (১৮৭६) छ<br>F. Bergius (১৮৮৪) ङांत्रमानी।                         | Dr.Otto H. Warburg (১৮৮৩)<br>क्षांबर्गानी।                          | Miss Jane Addams (2000)<br>S.N. Buthr (2002)<br>affor agests 1 |
| 80 R                                      | John Galsworthy ( 2009—                    | Prof. W. Heiscnberg<br>इतियोगे।  | Dr. Irving Langmuir (2013)<br>alfalfah 1                                     | Sir Ch. Sherrington & Prof.<br>Edgar D. Adrian (2000)<br>Seafty 1   | পুরকার প্রদত্ত হ্র নাই।  |
| 6<br>8<br>8                               | रिता Bunin (১৮৭०) क्टबल्हिन्नीत्र ।        | Prof. P. A.M. Dirac हेरना न्ड<br>e Prof. Erwin Schro-<br>dinger विश्वता।             | পুরকার প্রক্ত হয় নাই।   | Prof. Thomas H. Morgan<br>(১৮৬७) जारबद्धि।                          | Ncrman Angell (२৮৭৪)<br>हेंग्लाम्ड ।                           |
| 60<br>0<br>10                             | Lugi Pirandello ( २७७१ )<br>हेबानी।        | शृतकात त्मल्या रह नाहै।  | H. C. Urey (১৮৯৩) जात्मतिको।   | Dr. George Minot (2009) & G. H. Whipple (2009) W. W. Whipple (2009) | Arthur Henderson (১৮२९)<br>क्रेलाम्ड ।                         |
| e c                                       | পুরস্থার প্রাণ্ড হয় ন(ই।                  | James Chadwick हेंग्नान्ड ।  | Prof. & Mrs. Irene Curie<br>Joliot (১৮৯৭) छोम ।                              | जारनाञ्चल।<br>Dr. Hans Spemann, (२৮५३)<br>अद्रियानी ।               | পুরকার প্রদত্ত হয় নাই।  |
| <b>9</b><br>6<br>7                        | Eugene O' Neill ( २৮४৮ )<br>ब्रन्थबाड्डे । | Prof. V. G. Hess कांत्रभानी<br>e C. D. Anderson<br>व्यक्तित्रकः।                     | Prof. Derbye स्नाम्ह ।   | Sir Henry Dale देश्तान्छ उ<br>Prof. Otto Loewe अफ्रिया।             | Carlvon Ossietosky ভাৱমানী<br>ও M. Delames আৰ্জেণ্টাইন।        |
| P. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. | Roger Martin du Gard<br>(3883) भूषि ।      | Prof. George P. Thomson<br>इस्तान्ड 3 Dr. Clinton J.<br>Davisson (३৮४२) पुरुशिष्टे । | Prof. W. N. Haworth (५७४७)<br>'9 Prof. Paul Karrer (५७४२)<br>यूट्रेस्टनमें । | Prof. Albert von Szent-Gjorge<br>of Szeged श्रामीत्र ।              | Lord Ceail of Chelwood,<br>(১৮৬৪) हेरनाम्ड ।                   |
| A C C                                     | Pearl Buck, ष्डनाडु। महिना।                | Pearl Buck, युक्तबाडु । महिना । Enricho Fermi (১৯٠১)हेडानी ।                         | Prof. Kuhn ङांबनानी ।  | Prof. C. Heymans (दनक्रिशम।   | Nansen International office for Refugees Geneva.               |
| RG RG                                     | Eeemil Sillanpaa ( :৮৮৮ )<br>क्षिन्नाव्ह । | ( 2000 ) E. O. Lawrence (2002)   | Prof. Butenandt ফুইবলেশ ও<br>Prof. Ruzicka (১৮৭०)<br>চেক্দেশ।                | Prof. Gerhard Domagt<br>ङांक्यांनी ।                                | পুরকার প্রদত্ত হয় নাই।  |
|   |  |  |  |   |  |

### নোমা, হুআ, নুহ (Noah)

ইছদীদের (বাইবেল) পুরাণাসুসারে লামেণের পুত্র এবং শাম, হাম ও ইয়াফেনের (Shem, Ham, Japeth) পিতা। ঈশবের আদেশে জলমাবনের পুর্বেই তিনি এক বিরাট নৌকা (Ark) নির্মাণ করেন ও তাহাতে পৃথিবীর বহু জাতীয় প্রাণীর নমুনা সংগ্রহ করিয়া রাথেন। প্রলম্বান্তে তাহার পুত্রাদি হইতে পৃথিবীর মানবজাতি ও আ্রিত প্রাণী হইতে জীবজগত স্ট হয়।

কোরেনসিওল (Nordenskiold ১৮৩২ — ১৯০১)
ফুইডিশ ভ্রমণকারী। আকটিক মহাসাগর অতিক্রম করিয়া
অতলান্তিক হইতে প্রশান্ত মহাসাগর পৌছান (১৮৭৯)। ইতিপূর্বে
কেহ পারে নাই। গ্রীনলাান্ড ছুইবার আবিশ্বারে যান।

### ৰোকা

সংস্কৃত নৌ, গ্রীক naus, কেল্টিক nau, লাভিন navis, জারমান nacho, ইংরেজি navy, সমস্তই এক মূল আ্যভাষার শব্দ হইতে হইয়াছে।…নদী থাল প্রভৃতির উপর দিয়া চলিবার উপযুক্ত ভাসমান যান; বুহত্তর যানকে জাহাজ বলে। আদি যুগের নৌকা ছিল ডোঙা বা (cannor) গাছের লম্বা ভড়ি কাটিয়া ও তাহার ভিতরটা ফোঁপরা-করা। ইরাকে চামডার মশক ও লোহার কডাইয়ের মত পদার্থ নদী পারাপারে বাবগত হয়। বেত বা শরের উপর চামড়া দিয়া অনেক জায়গায় লোকে নৌকা বানাইত। ক্রমে কাঠের তক্তা দিয়া নৌকা নির্মিত হয়। দাঁড়ের দারা বা পাল খাটাইয়া বাতাসের সাহায়ে অথবা वाञान ना शाकित्व मामत्न पछि पिया छन है।निया त्नोका চালানো হয়। আজকাল লোহার চাদরে তৈয়ারী নৌকা পেটোল ইনজিন শক্তিবলে চলিতেছে। ... বাংলাদেশ নদীমাতৃক বলিয়া এইখানে নৌবিদ্যার বিশেষ উন্নতি হয়। বাংলার নৌকার কতক-छिल नाम :-- (कांगा, कलवा, मात्रजा, (कान्मा, भारतमा, भारतमा, সলব (Sloop), পালেন, বহর, খাটকুড়ি, মহালকুড়ি, পালওয়ার, জঙ্গীপালু, খাসী, চুচা, বালাম, ঢাউস, পানমী, ডিঙি, জেলে-নৌকা, গাদা বোট, ছিপ, বজরা, হাউদ-বোট ইত্যাদি। িকাষা, ছিপ ও জেলে ছিল রণতরী; কোনায় আগ্নেয়াপ্র পাকিত। এপুর ছিল নৌকা নির্মাণের একটি কেন্দ্র।...সংস্কৃত 'যুক্তিকরতরু' গ্রন্থে বহুবিধ নৌকার নাম ও গঠনভঙ্গীর উল্লেখ আছে। ঐ গ্রন্থে দশপ্রকার সামাস্ত নৌকা ও দশপ্রকার বিশেষ নৌকার নাম পাওয়া যায়। ভিন্ন ভিন্ন রাজাদের নৌ-মুগভাগে সিংহ, মহিষ, সর্প, হস্তী ব্যাম্রাদির আকৃতি অঙ্কণ বা মণির দ্বারা বিষ্যান্ত হইত। গৃহযুক্ত নৌকা তিন প্রকার ছিল, সর্বমন্দির। মধামন্দিরা, ও অগ্রমন্দিরা। সর্বপ্রকার বায়ুর বেগ সহনক্ষম যম্মচালিত নৌকার নাম ছিল সর্বতাপসহা। ৰৌযানের নাম মহানৌ ও সর্বমক্লা।

(Monochoria hastæfolia)

জলজ শাক; ফুল নীলবর্ণ, নৌকার মতন; পাতার বোটা লগা, বাণের আকার; ফুলের বোঁটাও লগা। ছোট ছোট নদীর থালের ধারে জরে। (যোগেশ)

### নোবাহিনী (Navy)

অতি প্রাচীনকাল হইতে জলদফা ও অক্সান্ত শত্রুদের আক্রমণ হইতে দেশের বহিবাণিজা রক্ষা করিবার জন্ম রণভরী বা নৌবাহিনী রাখিবার বাংসা তদ্দেশীয় রাষ্ট্রনীতিকদের করিতে হইত। জলক্ষ্যর ভয়ই চিল প্রধান ভয়: তারপর বিভিন্ন বাবসায়ী জাতির মধ্যে প্রতিযোগিতা ও লুঠন ভয় ছিল; ফলে বাণিজাতরী (merchant-man) রক্ষার জন্ম রণতরী (man-ofwar) প্রস্তুত হয়। ইউরেশিয়ার আদিতম নৌবাহিনী ছিল किनिकाएत । किनिकाएत तोवाहिनी ध्वःम इट्रांस औकाएत অভাদয় হয়। উঃ আফ্রিকার কার্থেজের নৌবাহিনী ধ্বংস করিয়ারোমের ইতিহাস হক। মধাযুগে তৃকীর নৌশক্তি লেপান্টোর যুদ্দে (১৫৭১) ধ্বংস হইলে তুকাঁর প্রগতি বন্ধ হয়। স্পেনীশ আর্মাডাধ্বংস হইলে (১৫৮৮) ইংল্যান্ডের সমুদ্রে শ্রেষ্ঠত্ব অবিসন্থাদী হইয়াছিল। নেপোলনীয় সমরে ফরাশী ও স্পেনের সমবেত নৌবল নেলসন্ প্রায় ধ্বংস করেন (১৮০৫) এবং তাহার ফলে ইংরেজের ভারতের পথ নিদ্ধতক হয়। ...ভারতে তৃকী বা মুগলদের নৌবল না থাকায় ইউরোপীয়দের সমুস্রপথে বাধা দিতে তাহারা পারে নাই পোর্তু গীজদের নৌবাহিনী আরবদের নৌশক্তিকে ধ্বংস করিয়া ভারত মহাসাগরে একচেটিয়া বাণিজ্য বিস্তার করে।...১৮১৪ প্রথম স্টীম রণতরী প্রস্তুত হয় ; ইহার পর হইতে যুদ্ধ জাহাজের বহু উন্নতি হয়। ইঞ্জিনীয়ারিং ও রাদায়নিক বিজ্ঞানের **উন্নতি**র ফলে জাহাজ বৃহৎ হইতে বৃহত্তর হইতে থাকে; জাহাজ বৃহত্তর কামান দার। সঞ্জিত হয়। ১৯ শতকে সন্ত্রবক্ষে ইংরেজের প্রতিদ্বন্ধী কেহ ছিল না। ১৮৮० रहेरज जात्रभानीत कथ्मानी वाश्वित्र मिरक मृष्टि भाग, এবং জারমানীর শিল্পোম্নতির সহিত তাহার নৌশক্তি বাড়িতে লাগিল।

১৮৮০ হইতে ১৯১৪র মহাসমর পর্যস্ত এই পটিশ বংসর ইংল্যান্ড, ফ্রান্স, ইতালি, জারমানী, আমেরিকা, জাপান, রুশের মধে নৌশক্তি বৃদ্ধির পালা চলে। ইতিমধ্যে ১৯০৪এ জাপান রুশের নৌশক্তি প্রশাস্ত মহাসাগরে ধ্বংস করিয়া দিলে সকল সভ্য জাতিই ক্রত রণভরী নির্মাণে মনযোগ দিল। ২০,০০০টনী ডেড্নেট ও স্থপার-ডেড্নেট ধরণের রণভরী নির্মাণে সকলে লাগিয়া গেলেন; ঐ সবের এক একপানিতে ব্যরহইত ৭০।৮০ লক্ষ পাউও। গত মহামুদ্ধের পর সকল দেশে এই ধরণের জাহাজ নির্মাণ না করিয়া ক্ষতের (৬৫০০টনী) রণভরী বানাইতে স্কুল্ল করে। ১৯২২এ মার্কিন রাজ্যের ওয়ালিটেন শহরে অন্ত্র-নিয়ম্রণের জ্ঞ

প্রধান নৌশক্তিসমূতের সভা হয়, তাহাতে স্থির হয় যে ৩৫
হাজার টনী জাহাজ ও তত্বপরে ১৬" কামান চড়ানো হইবে
উপ্রতিম আদর্শ। ইহার পরেও নিয়ন্তবের বৈঠক বসিয়াছিল
কিন্তুদে নিয়ন্তব্যমানিয়া বেশিদিন কেইই চলে নাই। বর্তমান
মহাযুদ্ধের পূর্বে ছিল কোন জাতির কি রকম নৌশক্তি তাহা
নিয়ে বেওয়া হইল ৫ - ১৯৩৫ এর হিসাব-—

|                            | ঠুটেন         | মাকিন      | <b>इ</b> ।शान | 4-17       | ইতালি      |
|----------------------------|---------------|------------|---------------|------------|------------|
| রণতরী                      | 54            | <b>3</b> r | ۸             | ñ          | 8          |
| <b>কু</b> ইজার             | ٤٥            | ÷ <b>હ</b> | 8.            | 2 @        | २०         |
| এরোপ্লেনবাহী               | ь             | 8          | 8             | >          | ×          |
| ডে <b>স্ট্</b> য়ার        | ১৬২           | २ऽ०        | ä٩            | 4 >        | 66         |
| <b>ডুবো</b> জা <i>হা</i> জ | <b>«</b> •    | <b>b</b> 8 | <b>6</b> •    | <b>b</b> 4 | <b>ራ</b> ል |
| পশ্                        | <del>তি</del> |            |               | es         | ર          |

नाविक लक्षत २००,६०० ४२,४३४

ভারতের সমৃত্রে বৃটিশ রণ্ডরী কয়েকগানি থাকে, তাহা Dust Indies Squadron নামে পরিচিত। ইংল্যান্ড ইইতে সৈখ্যাদি আনা লওয়ার জন্ম ভারতবর্ধ বৃটেনকে এক লক্ষ্পাউত বংসরে দেয়; এছাড়া Royal Indian Navy আছে; ইহাদের কর্তব্য মুদ্ধ জাহাজের কাজ শেগানো এবং বঙ্গোপসাগরে মংশুরকা; বিদেশী আক্রমণ হইতে দেশ রক্ষার জন্ম মোটেই উপযুক্ত নহে।

### নোবিজা (Navigation)

সমৃদ্ধে জাহাজ পরিচালনা, তাহার স্থান ও সময় নির্দেশ প্রভৃতি জ্ঞান নৌবিত্যার অন্তগত। এই কাবের প্রধান সহায় হইতেছে দিগদেশন কম্পান্ ও চাট বা মানচিত্র। মানচিত্রের উপর অক্ষবেরণা ও জাঘিমা অক্ষিত থাকে এবং চৌম্বক বা মথার্থ উত্তর দিক চিহ্নিত থাকে। চাটের উপর জাহাজের অবহান ও নির্দিষ্ট পথ দেখানো থাকে। ডাঙ্গা দেখা গেলে কম্পাদের সাহাযো জাহাজের দিক ঠিক করা কঠিন হয় না; কি এ অকুল সমৃদ্ধে নানা প্রকার মন্বের সাহায্য লইতে হয়। প্রথমত গতিমাপক মন্তের সাহায্যে নাবিক জানিতে পারে জাহাজ কত নট্ (জঃ) আসিয়াছে; বিতীয়ত চক্র, স্থ ও তারকাদের অবহান প্রভৃতি প্রবেক্ষণের হারা ম্বী-সমৃদ্ধে জাহাজের হান নির্দেশ করা যায়। পাশচাত্য দেশে ও জাপানে নৌবিত্যা শিক্ষা দিবার বহু বিস্থৃত ব্যবহা আছে। ভারতববে অতি সামান্তই ব্যবহা আছে।

### নৌসারণী (Nautical Almanac)

সুর্য ও গ্রহাদির গতি, অবস্থান, জোরার-ভাঁটার সময় প্রভৃতি অতি বিস্তৃত ও সুক্ষতাবে এই বার্ষিক গ্রন্থে প্রকাশিত হয়। নৌ চলাচলের পক্ষে ও জ্যোতিষ অধারনের পক্ষে অবক্য প্রয়োজনীয় পঞ্জিক। ১৯১০ গ্রন্ধে প্রধান প্রকাশিত হয় ও ১৮৩৪ প্যন্ত ইংল্যান্ডের Royal Astronomical Society হইছে প্রকাশিত হইত। ঐ বংসর হইতে তথাকার নৌবিভাগ (Admiralty) ইহা প্রকাশ করিতেছেন।

### স্থাকথা (Naphtha)

কাদপিয়ান থ্রুদের নিকট একপ্রকার তরল উদঙ্গারকে (hydrocarbon) প্রাচীন অন্তর্যায়রা 'নপড়' বলিত। বর্তমানে আলকাতরা, শেলু অইল ও পেট্রোলিয়াম হইতে আংশিক চোলাই করিয়া যে উদঙ্গার পাওয়া যায় তাহারই সাধারণ নাম।

### স্থাকথালিন (Naphthalin)

ধালকাতরার মধান্থিত এক প্রকার গন্ধযুক্ত উদসার (hydro-carbon)। ১৭০---২০০ (c) তাপে আলকাতর। টোলাই করিবে একপ্রকার মোটা কুসটাল তেয়ারী হয়। সালফিউরিক আাসিডের সাহায্যে ইহা হইতে খাঁটি হাং পাওয়া যায়। ইহা ৭৯০ (c) তাপে গলে ও ২০৮০ (c) তাপে ফুটিতে আরম্ভ করে। ইহা কটিন, শেত ও তীর গন্ধযুক্ত। ইহা কটিমারী আাণ্টি-সেপ্টিক। রঙের শিল্পে (dyes) ইহার ব্যবহার স্বচেয়ে অধিক। আলকাতরার এই ডপসাম্মী হইতে কৃত্রিম নীল তৈয়ারী হক হয়। ইহার শাদা শাদা ওলি বাছারে বিক্রয় হয়।

### গ্যায়দর্শন

প্রাচীন ভারতের ষ্ড্রান্থনের অক্সত্ম। মহর্ষি গোত্ম ইহার প্রকার। স্থায়দশনকে তকণান্ত, অঞ্পাদদর্শন, আয়ীক্ষিকী বিজা প্রভৃতি নামে এভিহ্তি করা ২য়। সংশয়নিরাসপুর্বক সিদ্ধান্ত স্থাপন করাকে 'ফায়' বলে; অনুমানের সাহায্যে অপরকে কিছু বুঝাইতে গেলে যে রীতিতে বুঝাইতে হয়, সেই রীতিকে 'ক্যায়' বলে। অথবা বিভিন্ন প্রমাণের সাহায্যে প্রত্যেক বস্তুর তত্ত্ববিচার করার নাম 'স্থায়'।···বিপক্ষের উদ্ভাবিত কৃতক্ষমূহ নিপুণভাবে তকের সাহায্যে পণ্ডিত হয় এবং এই শাস্ত তৰ্কপ্ৰধান বলিয়া ইহার এক নাম 'তৰ্কশাস্ত'। মহর্ষি গোতমের অন্থ নাম ছিল অক্ষপাদ; সেইজন্ম তাঁহার প্রণীত দর্শনকে অক্ষপাদদর্শনও বলাহয়। দর্শন, এবণ, স্পর্শ প্রভৃতি প্রত্যক্ষের সাহায্যে অথবা শ্রুতির সাহায্যে যদি কোনও অনুমান করা হয়, ভাহার নাম 'অধীক্ষা' অথবা প্রত্যক্ষ কিম্বা শ্রুতি প্রমাণের সাহায্যে যাহা অবগত হওয়া যায়, সেই বিষয়ের পরে আলোচনা বা মনন করার নাম 'অধীকা'; যে শান্তে ঐ অধীকা নির্বাহে সহায়তা করে তাহার নাম আধীক্ষিকী।...মূল দর্শনে সাধারণতঃ ৫৪৭টি সূত্র দেখিতে পাওয়া যায়; বাচম্পতিমিশ্রের মতে সূত্র সংখ্যা ৫২৮। স্থায়দর্শনে ৫টি অধ্যায় ; প্রত্যেক অধ্যায়ে ২টি বিভাগ বা আফ্রিক। পণ্ডিতগণ বলিয়া থাকেন দশটি আহ্নিক মহর্ষি গোতম দশ দিনে রচনা করেন। ১ম অধাায়ের ছুই আহিকে পদার্থ নিরূপণ; ২য় অধায়ের ছুই আহিকে

প্রমাণ আলোচনা। ৩য় ও ৪র্থ অধারে প্রমেয় আলোচনা। ৫ম অধাায়ের প্রণম আহিকে জাতিনিরপণ; ৫ম অধাায়ের দ্বিতীয় আহ্নিকে নিগ্রহ স্থান নিরূপণ। প্রসঙ্গত অক্যান্স বিদয়ের আলোচনা গ্রন্থমধ্যে আছে। ... দার্শনিকগণ জগতের সমস্ত বস্তুকে বাবহারের স্থবিধার জন্ম কয়েকটি ভাগে শ্রেণাত করিয়াছেন। এই শ্রেণীবিভাগকে বলা হয় পদার্থ-সংকলন : এক একটি শ্রেণীর নাম পদার্থ (ফ্রঃ)। কেহ কেহ অনুমান করেন যে পদার্থ-সংকলনের বিস্তৃতি বা অল্পতা খারা প্রাচীনতা ও আধ্নিকভার বিচার করিলে বলা যায় স্থায়দশন সবাপেকা প্রাচীন, আর বেদাত স্বাপেকা অবাচীন: কারণ স্থায়দশন ১৬টি প্দার্থ শীকার করে; কণাদ (বৈশেষিককার) ছয়টি, কপিল ছুইটি; বেদব্যাস মাত্র একটি পদার্থ কল্পনা করেন। পতঞ্জলি কপিলেরই অমুক্ত অংশ বিস্তার করিয়াছেন, হুতরাং ঐ বিসয়ে ভাঁহার অন্ত কোন অভিমত নাই; পূর্বমীমাপোকার জৈমিনি মুনি প্রধানভাবে কর্ম ও অদুদ্রের বিচার করিয়াছেন, তিনিই মোটে পদার্থ নির্ণয় করেন নাই। মহযি গোতম প্রবর্তিত ১৬টি পদার্থর নাম : (১) প্রমাণ, (৫) প্রমেয়, (৩) সংশয়, (৪) প্রয়োজন (৫) দৃষ্টাস্থ, (৬) সিদ্ধান্ত, (৭) অবয়ব, (৮) তক, (৯) নির্ণয়, (১০) বাদ, (১১) জল, (১২) বিভঙা, (১০) হেহাভাষ, (১৪) ছল, (১৫) জাভি,, (১৬) নিগ্রস্থান। এই যোল প্রকার পদার্থ সম্বন্ধে জ্ঞান জনিলে মুক্তিলাভ হয়। ইহাদের মধ্যে প্রমেয় পদার্থের ওত্ত্রজান সাক্ষাৎ ভাবে মুক্তির কারণ, অন্ত কিছুর অপেক্ষা রাথে না। ইহাদের মধ্যে 'প্রমেয়' পদার্থ বলিলে আগ্না, শরীর, ইন্দ্রিয়, অর্থ, বৃদ্ধি, মনঃ, প্রবৃত্তি, দে.ষ, প্রেতাভাব, ফল, ছুগে ও অপবর্গ এই দ্বাদশটি বুঝার। এই দ্বাদশটি প্রমেয় পদার্থের জ্ঞান আবশ্যক। .....বাংপ্রায়ন গোতমক্ত-সায়দশনের প্রাচীনতম ভাষ্যকার। মহাযান বৌদ্ধাচায় অসঙ্গ, বস্থবন্ধু, দিঙ্নাগ এভতি নৈয়ায়িকের দারা স্থায়ত্ত্র ও বাৎস্থায়নভাষ্য পণ্ডিত হইলে ভারদ্বাজ উদ্যোত-কর বাংস্থায়ন-ভাষ্যর 'বার্ভিক' রচনা করিয়া বৌদ্ধমত গঙন করেন। স্থায়বার্তিকের অনেক টীকা হইয়াছিল। পরে ধর্ম-কীঠি প্রভৃতি বৌদ্ধ নৈণায়িকগণ উহারও প্রতিবাদ করিতে

থাকিলে কালে উদ্যোতকরের সম্প্রদায় বিলুপ্তপ্রায় হয়। ১ম শতকে বাচপ্রতিমিশ্র 'স্থায়-বার্তিক-তাৎপর্য-টীকা' লিথিয়া প্রাচীন স্থায়কে উদ্ধার করেন; কালে মিথিলা ও পরে নবদীপ স্থায়ালোচনার বিশিষ্ট কেন্দ্র হয়। নবদীপের নব্য নৈয়ায়িকগণ স্থায় সম্বন্ধে বহু তত্ত্ব প্রকাশ করিয়া গিয়াছেন। পূর্কবঙ্গে বিক্রমপুর একদা নবদীপের প্রায় প্রতিদ্বন্দী ছিল।

জায় সম্বন্ধে বাংলা গ্রন্থ : — নরেন্দ্র চন্দ্র বেদাস্ততীর্থ, জায়দর্শনের ইতিহাস (১৯৩১)। মঃ ফণিভূষণ তর্কবালীশ প্রাণীত জায় পরিচয়। ঐ ভায়েদর্শন ৬ গণ্ড।

### স্থাশনালিজিম (Nationalism)

নেশন, স্থাশনাল শব্দ এদেশে ইউরোপ হইতে আসিয়াছে।
'নেশন' বলিতে একটি জাতি বুঝায়; নেশন বা জাতির একটি
দেশ পাকা প্রয়োজন; জাতীয় সংস্কৃতি ও ভাষার ঐকা
প্রয়োজনীয়; ঐতিহাসিক উৎপত্তির মধ্যে মিল পাকা চাই।
সবপেকে বড় কথা আর্থিক সার্থ একহওয়া। এই সমস্ত
মিলিয়া লোকের মনের মধ্যে যে একটি ভাব স্বষ্ট হয়, তাহাকে
স্থাশনালিজম বলে। পূলিবীর মধ্যে জাতিতে-জাতিতে এই ধরণের
চিন্তা উৎকট হইয়। উঠিয়া বিরোধ স্বষ্টি করিতেছে। এই বিকট
মনোভাবকে স্বষ্টি করিবার জন্ম সকল দেশই সচেই। বহু
মনিধী মানুষের এই আর্থাতী মনোভাব দূর করিবার জন্ম
নানা সভাসমিতি স্বষ্টি করিয়াছেন; কিন্তু গাঁহাদের সকল প্রয়াম
বার্থ হইতেছে। ১৯১৬ এ রবীক্রনাপ Nationalism এক্টে
এই উৎকট ভাতীয়তাবাদের বিরুক্ষে ভাপানে ও আমেরিকায়
বক্ততা করেন।

স্থাশনাল কাউন্সিল অব এডুকেশন (National Council of Education) ১৯০৬ এ বঙ্গদেশ জাতীয় আন্দোলনের সময় জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয় স্থাপনের জন্ম এই সমিতি হাপিত হয়। বর্তমানে এই প্রতিষ্ঠান যাদবপুরস্থ College of Technology & Engineering পরিচালনা করিছেছে। অন্থান্থ বিদ্যালয় ও কলেজ প্রায় উঠিয়া গিয়াছে।

### M

### পওহারী বাবা (১৮৪০---৯৮)

সন্ধাসী। যুক্তপ্রদেশ জৌনপুর প্রেমারপুর থামে রান্ধণ কুলে জন্ম। ইহার আসল নাম ছিল হরভজন দাস। পিতা অযোধা। তেওয়ারী হরভজন সংস্কৃত শাস্ত্রাদি অধ্যয়ন করিয়া বহু বর্ধ দেশ পর্যটন করেন; তদনস্তর ১৫ বংসর দ্বার বন্ধ করিয়া তপ্তভা করেন ও অবশেষে যজাগ্রিতে আত্মাহতি করেন। হুধ ও বেলপাতার রস থাইয়া থাকিতেন বলিয়া পও(হুধ)-হারী নাম হয়। স্বামী বিবেকানন্দ ও কেশবচন্দ্র ইহার দর্শনলাভ করিয়াছিলেন। বিবেকানন্দ ভাহার একগানি জীবনী লেপেন। দ্রং গণেশ-মুখোপাধ্যায়, জীবনী সংগ্রহ।

### পক

(১) বাংলায় নানাভাবে এই শব্দ ব্যবহৃত হয়; মামলার বাদী ব।
প্রতিবাদীর অনুকুলে যাহার। থাকে, তাহাদিগকে 'পক্ষ' বলে।
এক্সমালিতে কোন বিষয় থাকিলে যদি সরিকদের একজন ঐ
বিষয় সংক্রান্ত কোনো মামলা করিতে চান, তবে অহ্ন সরিকদিগকে তিনি নোটিশ দিয়া 'পক্ষভুক্ত' করিতে পারেন।…
(২) গণিতে Equation বা সমীকরণ অক্কে একটি Sideকে পক্ষ
বলে। (৩) হ্যায়শান্তে ইহার প্রয়োগ আছে।

(৪) ৩•টি তিথিতে ২ পক্ষ; স্থতরাং প্রতি পক্ষে ১৫ তিথি (দ্র:)। পূর্লিমান্ত পক্ষকে শুরু ও অমাবস্থান্ত পক্ষকে কৃষ্ণপক্ষ বলে। দুই পক্ষে এক চাক্র মাস—সৌর মাস হইতে কিছু কম।

### পক্ষর মিশ্র (১৫ শতক)

মিথিলার স্থায় শাত্রর পণ্ডিত। ইংহার যথার্থ নাম জয়ধর সিঞা তর্কালকার। ইনি বধু সংখ্যক ছাত্রের গুরু ছিলেন। নবদ্বীপের বাস্থদেব সার্বভৌম ও রঘুনন্দন প্রভৃতি ইংহার ছাত্র। ইনি গক্ষেশের 'চিস্তামণি'ক উপর এক ভাষা রচনা করেন।

### পকাঘাত (Paralysis)

অঙ্গবিশেষের নাড়াইবার বা অনুভবের শক্তির অভাব। মাংস-পেশীর বাধি বা মনের বাধি ইইতেও এরপ হইতে পারে। শারীর বন্ধের বিকলতা সাধারণত মন্তিকের মেরদণ্ডবাহী নার্ভমণ্ডলের (nerve) বা মাংসপেশীর বাধিপ্রস্ত। উভর ক্ষেত্রেই পেশী সমূহ কার্য করিতে পারে না। নার্ভসমূহ শুকাইরা যার বলিরা মন্তিকে স্পর্ণাদির অনুভব হর না, বা তথা হইতে কোনো

ইচছার প্রত্যুত্তর পাওয়ে যায় না; যেমন ইচছা করিলেও হাত উঠে না। মনের ব্যাধিতে শরীরের কোনো দৌর্বল্য দেখা যায় নাকিয়ুমন বিকল হইয়া যায়।

### পকান্তরকরণ (Transposition)

বীজগণিতে সমীকরণের ( দ্রঃ ) যে কোন পার্শ্বের একটি পদকে চিহ্ন পরিবর্তন করিয়া অপর পার্শ্বে পক্ষান্তর করা ঘাইতে 'পারে।

পক্ষিরাজ নক্ষত্তমণ্ডল (Pegasus constellation) জঃ পেগেদাস।

### পগ-মিল (Pug mill)

কর্দম জ।তীয় মিশ্রন তৈরারী করিবার জন্ম ব্যবস্ত এক প্রকার যন্ত্র।
কর্দম ও প্রয়োজনমত বালু মিশাইয়। লোহার একটি বৃহৎ পাত্রে
কেলা হয়; ভিতরে বাকা কোদালের মত বন্ধ আছে—দেওলি
বাপেশক্তি বা গোশক্তির দ্বারা চালিত করিলে কাদা পুব ভাল
করিয়া 'দ্বানা' বা তৈরারী হয়। তৎপরে ইট প্রস্তুত হয়।
(শ্রঃ ইট, পাজা)।

### পঙ্কের কাজ

বাঙলাদেশে প্রাচীন অটালিকাতে প্রাচীর গাত্রে বালির কাজের উপরে পক্ষের কাজ হইত। উহা এমন পালিশ হইত যে চকচক করিত। আজকাল জয়পুরের মিপ্তিরা বালির কাজের উপর চিত্র আঁকে। শাস্তিনিকেতনে শিল্পগুরু নন্দলাল বস্থর প্রেরণায় এই ধরণের ভিত্তিচিত্র করা হইয়াছে।

### পত্মীর দল

১৯ শতকে প্রথমার্ধে কলিকাতায় রূপটাদ গক্ষীর গানের দলের একটি বিশেষ নাম ছিল। রূপটাদ দাস মহাপাত্র জাতিতে ওড়িয়া ছিলেন; তিনি সঙ্গীত রচয়িতা ছিলেন; ইহার গানে পক্ষী বা থগরাজ ভণিতা থাকিত এবং তিনি যে গাড়ীতে ঘাইতেন তাহারও আরুতি পাণীর খাঁচার মত ছিল; এইজক্য উাহার গানের দলের নাম হয় 'পঞ্জীর দল'।

### প্ৰপাল (Locusts)

কুন্ত শৃক্ষুক্ত ফড়িঙ-এর নানাজাতের সাধারণ নাম। য়ুরোপের ভূমধ্যসাগর তীরে, দক্ষিণ আফ্রিকায়, ভারতেও কথনো কথনো

ি পঞ্চজন

এই ফড়িও আকাণ অন্ধকার করিয়া উড়িয়া আসে। ইহারা শক্তকেত্র উজাড় করে, এমনকি গাছের পাতা পথ্যস্ত পাইয়া ফেলে। ভারতে পূর্বে ইহাদের উৎপাতে শস্ত এমনভাবে নিঃশেধিত হইত যে সেজগু কথনো কথনো ছুভিক্ষ হইভ। বর্তমানে যুরোপের বৈজ্ঞানিকগণ আফ্রিকায় ইহাদের ডিম পাড়িবার স্থান আবিধার করিয়াছেন এবং তাঁহারা আশা করেন ইহাদের বংশ অগ্নিবা অক্তকোনো রাসায়নিক দারা ধ্বংস করিতে সক্ষম হইবেন। ঐীপোকার দেহে মাটি গর্ত করিবার যন্ত্র পাকে; উহার সাহাযোগর্ত করিয়া ভাহাতে ডিম পাড়ে। ডিম হইতে বাজা হয়, শূক হয় না;বাজা পোকার পাথা থাকে না, দলবদ্ধভাবে হাঁটিয়া শ্যুক্ষেত্র আক্রমণ করে। ইহাদের মারিবার জন্ম বভ প্রকার চেস্তা হইগাছে। ঝড়ের সময় বহু লক্ষ পতক্ষ মরে ১৯৩২এ বাংলাদেশের উপর দিয়াপঙ্গপাল যায়।

### পচা, জিনিষ পচে কেন ?

বায়ুর মধ্যে নানা জাতীয় জীবাণু নিত্য উড়িতেছে, অদৃগ্য ধুলির মধ্যেও জীবাণু খাছে। এই জীবাণু সমূহ মূতদেহ বা পক ফল প্রভৃতিকে আশ্রয় করিয়া বৃদ্ধি পায়। জীবাণুব সেই বৃদ্ধি পচা মনে হয়।

### পচাপাত (Pogostemon patcohuli)

তুলসী আদি বর্গের কদাকার শাক; পাতা হুগন্ধ, শুগাইলেও হুগন্ধ থাকে। কেণতৈলাদি হুগন্ধ করিতে হ ন। কীটনারী। (Chopra 518; যোগেশ) ভিন্দী—পচোলি

### পচাই মদ

ভাত তৈয়ারী করিয়া তাহাকে ঠাঙা কর। হয় এবং পরে 'বাথর' (দ্রঃ) মিণাইয়া ৪ হউতে ৮ দিন প্যস্ত ই।ডির মধ্যে রাথিলে ভাত প্রিয়া মদ হয়। ছউসের চাল হউতে প্রায় আটদের মদ হয়। মূল্য দের প্রতি ছয় পয়দা হইতে ছই আনা। ১ মণ চাউলে ১৬ ইাড়ি মদ হয়়। ইহার দাম আজকাল ১২, টাকা। গভর্মেণ্ট ভেঙারদের কাছ হইতে ধোল হাঁড়ি মদের জক্ত ২॥ টাকা লাইদেল লয়।…পচ্ই মদ রাচ্ সঞ্চলে পুর চলিত আছে।

পজিটিভ ( Positive ) দ্ৰ: ধনাত্মক। পজিটিভ আধান (Positive Charge) দ্ৰঃ বিছাং।

### পজিটিভিজম্ (Positivism)

অউগন্ত কোঁৎ (August Comte 1798—1827)-এর দার্শনিক মতবাদ। বৈজ্ঞানিক পদ্ধতি ও গবেষণার ধারা প্রতিষ্ঠিত বিধান-সমূহ কোনপ্রকার অতিপ্রাকৃত বা দৈবতত্ত্বর ধারা বিয়মিত হয় না। ইন্দ্রিয়সমূহের সাহাব্যে আমরা সকল প্রকার বাফ্
বিষয় অবগত হই; ইন্দ্রিয়গ্রাফ্ তথ্যর বাহিরে কোন তন্ধ নাই।
পজিটিভিন্টরা ঈষর সম্বন্ধে নীরব; তবে মনুষ্যুত্, মানব সেবা
প্রভৃতিতে ইহারা বিশাসবান্।...১৯ শতকের গোড়ার দিকে
বাংলা দেশের ইংরেজি শিক্ষিতদের মধ্যে এই ধরণের নান্তিকা মত
দেখা গিয়াছিল।

त्कांच --- अञ्चनत्र, अांगमत्र, मत्नामत्र, विकानमत्र, आनम्ममत्र। গঙ্গা—ভাগীরধী, গোমতী, কৃষ্ণা, পিনাকিনী, কাবেরী। তনাত—শব্দ, স্পর্শ, রূপ, রুস, গব্ধ। • নদ---পতক্র, বিপাণা, ইরাবতী, চন্দ্রভাগা, বিতস্তা। পিতা--জনক, গুরু, যশুর, অমদাতা, ভয়ত্রাতা। প্রাণ-প্রাণ, অপান, সমান, উদান ও ব্যানবায়ু। গৌড় —সরস্বতীতীরস্থ দেশ, কনৌজ, উৎকল, মিপিলা, বঙ্গ। অমৃত-দ্ধি, হ্রন্ধ, যুত, মধু, শর্করা। গবা--- ছগ্ধ, দধি, যুত, গোমূত্র, গোময়। গুড়ি---শেত, কৃষ্ণ, রক্ত, পীত, নীল। ভিক্ত-নিম, বাসক, পটোল-পত্র, কণ্টকারী, গুলঞ্চ। দেবতা—গণেশ, সূর্য, বিষ্ণু, শিব, ছুর্গা। পল্লব---আম্র, অশ্বথ, বট, পাক্ড়, ভূমুর। ভূত-ক্ষিতি, অপ, তেজ, মরুৎ, ব্যোম। মকার---মৎস্ত, মাংস, মন্ত, মুদ্রা, মৈথুন। म्ल-( जः निरम्न शक्षम्ल )। রত্ব—হীরা, নীলা, মাণিক, মুক্তা, প্রবাল। লৌহ—দোনা, রূপা, তামা, রাঙ, সীসা। লবণ--- দৈন্ধব, দৌবর্চল, বিট, উদ্ভিদ, দামুদ্র। শস্তা---ধান, যব, মুগ, মাষ, তিল। যজ্ঞ—ব্রহ্ম, নর, দৈব, পিতৃ, ভূত। লক্ষণ—( পুরাণের ) সৃষ্টি, প্রলয়, বংশবর্ণন, ময়ন্তর ও ইভিহাস। वान-( कन्मर्प्तत ) मत्याः इन, উन्नामन, त्नासन, छापन, मञ्जन । অরবিন্দ, অশোক, আম্র, নবমল্লিকা, শিরীয—এই পাঁচটি ফুল কন্দর্পের বাণ বলিরা কল্পিত।

বেদান্তের অক্সতম শ্রেষ্ঠ গ্রন্থ। বিদ্যারণ্য (এ:) ১৪ শতকের শেমভাগে 'পঞ্চদদী,' 'জীবনমুক্তি বিবেক,' 'অমুভৃতি প্রকাশ' প্রভৃতি বেদান্ত গ্রন্থ প্রণয়ন করেন। ১৮৪৯এ প্রথম বাংলা অমুবাদ হয়। দ্রঃ রামকৃষ্ণ-ভাগা ও পঞ্চানন তর্করত্ব কৃত বঙ্গামুবাদ (১৯০৪)।

### পঞ্চজন

(১) বেদে পঞ্চলন বা জাতির উলেণ আছে; ইহারা অকু,
 ক্রন্থ, তুর্বরু, গত্ব ও ভরত। অক্ত ভাবেও পঞ্চলন ব্যাধ্যাত হর।

(২) প্রভাসের নিকটন্থ সন্মুখনাসী অন্তর; হিরণ্যকশিপুর পৌত্র ও সংখ্রাদের পূত্র। সান্দীপনী মুনির পূত্রকে হরণ করে। কৃষ্ণ সান্দীপনীর শিক্ত ছিলেন। পাঠ সমাপনান্তে কৃষ্ণ শুরুদ্বিশাস্থরপ ওরুপুত্রকে সমুদ্র হইতে উদ্ধার করেন ও অস্ত্রকে বধ করিয়া পাঞ্জন্ত শহ্ব প্রাপ্ত হন।

### 'পঞ্চন্ত্ৰ'

বিঞ্শর্মা বিরচিত বিপা∤ত সংস্কৃত নীতি ও কপা গ্রন্থ; অমুমান ্ গুপ্ত পর্বে রচিত। পঞ্চয়র কোন অধুনালুপ্ত পাঠ হইতে। খুস্টীয় ৬৪ শতকে পারজের সমাট্ অফুনীরবান্ উহা পত্লবী-ভাগায় ভর্জমা করেন। ঁ ই অফুবাদ লুপ্ত; ভবে দীরিয়ার ভাষায় উহার রূপাস্তরিত সংক্ষরণ পাওয়া যায়; উহা 'কালিলগ ও দমনগ' নামে পরিচিত (৫৭০ পূ অ)। ৮ম শতকে আরবী ভাষায় 'কালিলা ওয়া দিম্নহ্' নামে প্রকাশিত হয়। আরবী হইতে ১২ শতকে বলুদোর Alter Æsophus বা প্রাচীন ঈসপ, ১২৯৯এ ডন্ আলফনসোর স্পেনীশ রূপান্তর, ১২৫০এর রাবি জোএল-এর হীবর অমুবাদ, ১১০-এ নাসির আলাকৃত পারসিক ভর্জমা, এবং ১০৮০তে সিমিয়ন সেপ-এর এীক ভাষাতর হইয়াছিল। রাবি জোএল-এর হীবর হইতে জন্ অব কাপুয়ার লাতিন ( ১২৭• ), त्लानीम ( ১৪৯০ ), ও ইতালিয়ান ( ১৫৫২ ) এবং ইতালিয়ান হইতে স্থার টমাদ্ নর্থ ১৫৭০এ ইংরেজি তর্জমা করেন। জন্ অব কাপুয়ার তর্জমা হইতে জারমান ভাষায় ডিউক এবারহার্ট Buch der Beispeile (১৪৮০) নামে ভাষান্তরিত করেন। এদিকে নাসির আলাকৃত পারসিক হইতে আবুল ফজল ১৫৯•এ পঞ্চন্দ্র এক ভাষান্তর প্রকাশ করেন। সিমিয়ন দেণ-এর গ্রীক (১০৮০) হইতে রোমে লাভিন ভাষায় (১৬৬৬) এক অসুবাদ প্রকাশিত হয় ; ইতালিয়ান ভাষায় তর্জমা হয় ১৫৮৩ অবেদ। ... ইউরোপীয় পণ্ডিতগণের মত যে পঞ্চমুর অমুবাদ পাশ্চাভাদেশের লোকসাহিতা (Folklore) স্টির জন্ম বিশেষ-ভাবে দায়ী; বর্তমানযুগে সংস্কৃত পঞ্চন সম্বন্ধে জারমান পণ্ডিত বেন্ফী বহু গবেষণা করিয়াছেন। ইংরেজিতে মার্কিন প**ঙিত লান্মান সবিস্তারে ইহার আলোচন। করিয়াছেন** ।

পঞ্চদশভূজ (Quindecogon) পনেরটি বাছ্যুক্ত বসুরেও কেত্র। জামিতিক সংজ্ঞা।

### পঞ্চ দ্রবিড়

ক্রমিল (তামিল), কণিট (কানাড়ী), গুলরাট, মহারাষ্ট্র, তৈলঙ্গ (অন্ধু) ব্রাহ্মণের সাধারণ নাম।···অন্ধ্র, চোল, পাণ্ডা, কেরল ও কর্ণাট প্রভৃতি পাঁচটি রাজা।

প্**ঞ্জুজ** (Pentagon) জ্যামিতিক সংজ্ঞা পঞ্চ বাহবেষ্টিত গজুরেগ ক্ষেত্র।

### পঞ্চ বুদ্ধ

মহাযান বৌদ্ধ মতে পঞ্চবুদ্ধ কল্পিত হইয়াছে। ইহাতে পঞ্চ মান্থীবৃদ্ধ, পঞ্চ ধাানীবৃদ্ধ ও পঞ্চ বোধিসন্থাদি আছে। পঞ্চ মান্থীবৃদ্ধ—ক্ৰকুছেন্দ, কনকনুনি, কাঞ্চপ, গৌতম, মৈত্ৰেয়। —ধ্যানীবৃদ্ধ বৈরোচন, অক্ষোভ্য, রত্ত্বসন্তব, অমিতাভ, অমোঘ-সিদ্ধি।

- —বোধিসন্ত্ব—সমস্তভন্ত, বছ্মপাণি, রত্বপাণি, অবলোকিতেখর, বিশ্বপাণি।
- -- তারা---বছ্রধাত্রী, লোচনা, মামকী, পাঙরা, তারা।
- ---ভূত -বোম (শক), মারং (পেশ), তেজ (রূপ), অপ্ (রুস), কিংতি (গকা)।
- বর্ণ—খেত, নীল, পীত. রক্ত, হবিং। বাংলার ধর্মপূজায় পঞ্গোসাইএর নাম আছে—খেতাই, নীলাই, কাসাই, রাডাই (রামাই) ও গোসাই।

### পঞ্চবিংশতি ভত্ত্ব ( সাংখ্য )

কপিল মুনি ইাহার দশনে পক্ষবিংশতিতক্বের 'স'থা।' অর্থাৎ
গণনা করিয়াছেন বলিয়া ইহাকে সা"খাদশন কহে। এই ২৫
তদ্ধ :- মূল প্রকৃতি, মহৎ, অহক্ষরে; শক্তয়াএ, প্পশ্তরার,
রূপতন্মার, রসতন্মার, ও গদ্ধতন্মার—এই পাঁচটি তন্মার;
আকাশ, বায়, অগ্নি, জল ও পৃথিবী এই পাঁচটী মহাভূত।
চল্কু, শ্রোত্র, স্থাণ, রসনা ও স্কৃক্ এই পাঁচটী জ্ঞানেক্রিয়; বাক্
পাণি, পাদ, পায়ু, উপস্থ—এই পাঁচটি কর্মেক্রিয়; জ্ঞান ও কর্ম
এই উভয়ইস্ক্রপ মনঃ; এবং পুরুষ।

### পঞ্মকার

তান্ধিক সাধকগণ পঞ্চ'ম'ক।র সাধন করেন, মত্য, মাংস্থ মংস্থা, মুদ্রাও মৈথুন। মহানির্বাণতয় মতে নির্বিকার নিরঞ্জন একে। যোগদারা যে প্রমোদ জ্ঞান তাহাই মন্তা; ব্রহ্মে সর্বকর্মফলের সমর্পণট মাংস; অসৎ সঙ্গ তাগি ও সৎসঙ্গট মুদ্রা এবং মূলাধার-স্থিত কুলকুওলিনী শক্তির সহিত যোগখারা ষট্চক্রভেদ করিয়া শিরুত্ব সহস্রদল পদ্মকর্ণিকার অন্তগত পরমশিবের সংযোগই মৈথুন। অহাতসমতে মতার অর্থ ব্রহ্মরন্ধুতি সহস্রদল পদ্ম-নিংসত স্থাধারা পানে সাধকের যে মততা জন্মে তাহাই ব্রহ্মা-নন্দরূপ মদ্য। মাংস—মা (রসনা)র অংশ বা বাক্যকে ভোজন অর্থাৎ মৌনাবলম্বন। মংশ্র--চঞ্চল নিঃখাস প্রখাসকে প্রাণা-য়ামের দারা সংযতকরার নাম মংস্তাহার। মুক্তা--আশা, তৃষ্ণা, প্লানি, ভয়, দৃণা, মান, লজ্জা ও ক্রোধ এই আটটি মাকুষের মনকে দৰ্বদাই চিহ্নিত করে, তাহাদের আয়ত্ত করার অর্থ মুস্তা। रेमधून-- कौराचा ७ পরমান্তার সংযোগকে মৈথুন সাধন বলে।… ভান্ত্রিকদের মধ্যে যাহারা কদাচারী তাহারা সভ্যকার মজ্জ-याःमानि लहेका वाखिठात करत ।

### পঞ্ম জাতি

প্রাচীন ভারতের আয় জাতি বা ছিজরাই ছিল উপবীত ধারণ, বেদাধারন, বেদ শ্রবণ করিবার অধিকারী। আগদের উপনিবেশের নিকটে যে সকল আদিম বাসিন্দা শ্রমিকরূপে থাকিল, আগদের ভাষা শিথিল, আচার বাবহার অমুকরণ করিল, সেই 'কুক্র'রা হইল শুক্র। যাহারা আগদের আগমনে দেশ তাাগ করিয়া দূরে চলিয়া গেল—অর্থাৎ চতুর্বর্ণের বাহিরে পড়িল তাহারা হইল পঞ্চম। পঞ্চমরা দঃ ভারতে কাছে; ইহারা অস্পৃগু। বহু লক্ষ পঞ্চম থ্স্ট ধর্মর শ্রাশ্র গ্রহণ করিয়াছে।

### পঞ্চাগ্নি

জন্নাহায, পচন, গার্হপত্য, আহবর্ণার, আবস্থা। ছালগা উপনিষদে দিব্, পঞ্চন্ত, ধরা, অমর, যোগিং।

পঞ্চ মণ্ডল (Five Zone) দ্র: নাতিশাতোক্ষ মণ্ডল।

### পঞ্চমূল

আয়ুবেদের ৯ প্রকার পঞ্চমুবের পাচনের উল্লেখ তাছে। (১)
অলপঞ্চমূল—শালপানী, চাকুলে, বৃহতী, কণ্টকারী ও গোকুর।
(২) বৃহৎপঞ্চমূল—বেল, সোনা গামার, পারুল, গণিয়ারী।
(৩) তুল পঞ্চমূল—কুল, কাল, শর, ইকু, দত (উল্পড়)।
(৪) শতাব্যাদি পঞ্চমূল—শতাব্রী, ভূমিকুখাও, জীবঠী,
ক্রীরকাকলী, জীবক। (৫) জীবকাদিপঞ্চমূল—জীবক, মেদা,
মহামেদা ও জীবঠী। (৬) বলাদি পঞ্চমূল—বেড়েলা, প্নন্ধা,
এরও-মূল, মুগানী ও মাযানা। (৭) গোকুরাদি পঞ্চমূল—
গোকুর, শেয়াকুল, রাগালশসা, কালকাসন্দা, সদপ। (৮)
ওড়ুচাাদি পঞ্চমূল—ভলঞ্চ, মেন্সুলা, গলওমূল, ভূমিকুখাও,
হরিদ্রা। (৬) কণ্টক পঞ্চমূল—করঞ্জ, গোগুর, ঝাটি, শতমূলী,
কেলেকড়া।

### 'পঞ্চরাত'

মহাকবি ভাসর্চিত নাটক। 'নারদ পঞ্চাত্র' একথানি ভক্তিশান্ত।

### পঞ্চাশ্য

সাংখ্যদর্শনের শাবিংশতি স্আত্মক গ্রন্থ হইতে ইনি 'ষ্টিতন্ত' নামে গ্রন্থ রচনা করেন। প্রবাদ কপিলম্নিশিয় আফ্রিও তৎপত্নী কপিলা একটি বালককে শিয়ারূপে পাইয়া তন্ধুজ্ঞান শিকাদেন, এই বালকই পঞ্চণিথ নামে পরিচিত।

### পঞ্চাল

প্রণামের পঞ্চাঙ্গ—জাত্ম্বর, কর্বর, মন্তক, বক্ষঃত্তল ও দর্শনেপ্রির বোগে অবনতি। রাজ্যের পঞ্চাঙ্গ—সংগ্র, সাণ্নোপার,

দেশকাল বিভাগ, বিপত্তি প্রতীকার, সিদ্ধি। বৃক্ষের পঞ্চাক্স—
মূল, ত্বক, পত্র, পূপ্প, ফল।পুরক্ষরণ পঞ্চাক্স—জপ, হোম, তর্পণ,
অভিষেক, বিপ্রভাজন। কালের পঞ্চাক্ষ—বার, তিথি, দক্ষত্র,
যোগ, করণ। আদ্ধের পঞ্চাক্ষ—বৃষোৎসর্গ, কপিলাদান, বিজদম্পতিপুজন, কাঞ্চনপুরুষ ও বিলক্ষণা শ্যা।

### পঞ্চানন ভর্করত্ব ( ১২৭৩-- ১৩৪৭ বঙ্গাল )

বাংলার পণ্ডিত; ২৪-পরগণা ভাটপাড়া গ্রামে জন্ম। পিতা
নন্দলাল বিদ্যারত্ব। ১২৯০ হইতে 'বঙ্গবাসী' কার্যালয়ে শাস্ত্রগ্রন্থ প্রকাশের ভার প্রাপ্ত হল। ইলি প্রায় ১০০ সংস্কৃত গ্রন্থ
পরং অমুবাদ বা অমুবাদ সম্পাদন করেন; বহু প্রস্থের ভাস্ত লেখেন। বঙ্গীয় ব্রাহ্মশসভার সভাপতি, জাতীয় শিক্ষাপরিবদের
সহং সভাপতি ছিলেন। ১৯২৬এ মহামহোপাখ্যায় উপাধি পান।
১৯২৯এ সারদা আইন পাশ হইলে তাহার প্রভিবাদে ঐ
পদবী ত্যাগ করেন। ইনি সনাত্রন ধর্মে গ্রন্থীর শ্রন্ধাবান
ছিলেন। ব্রহ্মপ্রের শক্তিমূলক ভাস্ত রচনায় অগাধ পাভিত্য
ও মনীয়া প্রকাশ পাইয়াছে। কাশিতে ৭৫ বংসর ব্রুসে মৃত্যু
হয়, ২৫ আধিন ১৬৪৭ (ইং ১১ অক্টোবর, ১৯৪০)।

### পঞ্চানন্দ

- (১) 'বঙ্গবাসী' সাপ্তাহিকে ইশ্রনাথ বন্দ্যোপাধায় (এঃ) বিদ্রূপাত্মক কবিতা ও রচনা 'পঞ্চানন্দ' নামে বাহির হইত। বোধহয় এই শুক্ষটি ইংরেজি Punch হইতে অমুকৃত।
- (২) পঞ্চানন্দ বা পঞ্চানন,—বাংলা ও মহীশুর দেশে বাইভি, কৈবর্ত, জেলিয়া, চণ্ডাল প্রভৃতি জাতির মধ্যে এই দেবতার উপাসনা প্রচলিত দেখা যায়; গাছের তলায় কিংবা পুকুর পাড়ে এই দেবতার পূজা হয়। কোপায়ও নৃতি গড়ে, কোপায়ও বা ঘট পাতিয়া পূজা হয়। পঞ্চানন্দের গানের পালা আছে। (প্রকৃতিবাদ। দ্র: পেটো)।

### পঞ্চায়ৎ

অতি প্রাচীনকাল হইতে ভারতের গ্রাম শাসন 'পাঁচজন' লোকে করিত। পাঁচজন বলিতে নির্দিষ্ট সংখ্যা পাঁচই বুঝাইত না; সাধারণত গ্রামের প্রধানরা একত্র হইয়া বিচার ও শাসন করিত। ভোট লইয়া কাজের মীমাংসা হইত না; সকলে এক মত হইবার জন্ম চেষ্টা হইত। ইংরেজ এদেশ জয় করিয়া সকল প্রকার শাসনকে কেন্দ্রগত করিবার চেষ্টা করে ও পাঁচজনের স্বাভাবিক শাসন ব্যবস্থা লোপ পায়। ১৮৭০এ চােকিদারী আইন অমুসারে বাঙলাদেশে গ্রাম্য 'পঞ্চারেং' প্রথা প্রবর্তিত হয়। ১৯০৮এ ডিসেন্ট্রালিজেশন ক্মিটির স্থারিণ অমুসারে ভারত গভর্মমেন্ট কয়েকটি প্রদেশের শামা-পঞ্চারণকে গ্রামেব সাবারণ কৌলদারী ও দেওয়ানী

মামলা করিবার অধিকার দান করেন। অতঃপর ইউনিয়ন বোর্ড (ক্রঃ) প্রবর্তিত হয়। ১৯১৯এ <sup>ইউ্</sup>নিয়ন বোর্ড প্রবর্তিত হইবার পূর্ব পর্যন্ত পঞ্চায়ৎ প্রথ। চলিয়াহিল।

### পঞ্চাবী ভাষা ও সাহিত্য

আব ভাষার অন্তর্গত ভাষা; তবে পারনি, আরনী এছতি শব্দ প্রচুর প্রবেশ করিয়াছে। ইহাতে বিশেষ সাহিত্য নাই; শিথদের 'আদি এছ' পশ্চিমা-হিন্দীতে রচিত। পঞ্জাবী ভাষা গুরুমুখী হরপে লিখিত হয়; গুরুমুখী দেবনাগরী অক্ষরের অনুরূপ। ভবে লোকসাহিত্যে বহু গাখা চলিত আছে; ইহার মধ্যে হীরা গুরঞ্জার আধান বিশেষ খাঁত।

### পঞ্জিকা (হিন্দু)

সংস্কৃত পঞ্চাঙ্গ শব্দের বাংলা রূপ হুইতেছে পঞ্জিকা। যাহাতে জ্যোতিষের পাঁচটি অংগ, অর্থাৎ তিথি, বার, নক্ষত্র, করণ ও যোগ এবং উহাদের গণনা করা হয়, তাহাকে পঞ্চাঙ্গ বা পঞ্জিকা বলে। অতি প্রাচীনকাল হইতে বেদে, ব্রাহ্মণে ও অস্থান্ত শ্রোতাদিসত্তে তিথি নক্ষত্রাদির বহুতর উল্লেখ আছে। আর্য ধ্ববির। যজ্ঞের ঠিক ঠিক সময় নির্ণয় করিবার জন্ম নক্ষত্র এবং চশ্রস্থার বেধ অর্থাৎ আকাশে নক্ষত্রাদির স্থান স্থির করিতেন। সেইজক্ম জ্যোতিয়কে বেদের প্রধান অঙ্গ বলা হইত। রূপক করিয়া বলা হয় যে জ্যোতিষ বেদের চকু। জ্যোতিষের বৈজ্ঞানিক সর্বপ্রথম আলোচনা লগধ মুনির 'বেদাঙ্গ জ্যোতিশে' পাই। তথন নক্ত্রগুলির গণনা আজকালকার স্থায় অখিনী নক্ত্র হইতে গণনা করা হইত না; তথন গণনা কুত্তিকা হইতে হইত। कावन उ।क्रनामि श्रष्ट वला इहेग्राष्ट्र य कृष्डिका कथरना পूर्विक হইতে বিচলিত হয় না; অর্থাৎ কুত্তিকা তথন পূর্বদিকে 'duo East'এ ছিল। পণ্ডিতদের মতে গ্রী: পূর্ব ১৩-১৪ শতকের পরে কৃত্তিকার পক্ষে due Eastএ থাকা সম্ভব নহে ; সেই হিসাব অমুসরণ করিয়া একদল পণ্ডিত বলেন যে বেদাঞ্চ জ্যোতিবের মধ্যে যে গণনার বিধি দেওয়া আছে, তাহা খুস্ট জন্মাইবার দেড় হাজার বৎসর পূর্বের প্যবেক্ষণ। অস্থ্য একদল পশ্তিত বেদাক জ্যোতিষকে এত পুরাতন বলিয়া মানিয়া লইতে রাজি না হইলেও তাঁহারা গ্রীঃ পূর্ব ৪২ শতকের দাবী সমর্থন করেন। এছাড়া আরও ছুইটি জৈন গ্রন্থ পাওয়া গিয়াছে, যাহাদের সময় খ্রীঃ পূর্ব ২-৩ শতকের কাছাকাছি; ইহাদের জ্যোতিষিক পদ্ধতি একটু বিভিন্ন হইলেও গণনা বেদাঙ্গ জ্যোতিষের সমানই। এই হুই গ্রন্থের নাম 'পূর্যপ্রজাপ্তি' ও 'চক্স প্রজ্ঞান্তি'। গ্রন্থন্ত অর্থমাগধী প্রাকৃত ভাবার লিখিত। বেদাঙ্গ জ্যোতিষের গণনাম বৈশিষ্ট্য এই যে ইহাদের মধ্যে সূর্য ও চন্দ্র এই ছুই জ্যোতিক ছাড়া অস্ত্র কোন গ্রহের উল্লেখ নাই; বারো রাশির নামও পাওরা যায় না। গ্রীস্টীয় তৃতীয়-চতুর্থ শতকের আমরা পাঁচটি প্রসিদ্ধ সিদ্ধান্ত

গ্রন্থর নাম পাই; এইখান হইতে বৈজ্ঞানিক জ্যোতিষের স্থাপাত। এই পঞ্চিদ্ধান্তের মধ্যে স্থাসিদ্ধান্তই সর্বশ্রেষ্ঠ। অধুনা স্ব সিদ্ধান্ত নামে যে গ্রন্থ প্রচলিত আছে, ভাহা ঐ নামের প্রাচীন গ্রন্থ ২ইতে একটু ভিন্ন বলিয়া প্রমাণিত হইয়াছে। কারণ বরাহমিহির-রচিত 'পঞ্চিদ্ধান্তিব' নামক গ্রন্থে স্থা-সিদ্ধান্তের মত বলিয়া যাহা প্রকৃতিত হইয়াছে ভাহা অধুনা প্রচারিত স্থানিদ্ধান্ত হইতে পূথক।

ভাভিট, বরাইমিহির, লল্ল, ব্রন্ধণ্ডপ্ত, ভাস্বর, শ্রীপতি
প্রভৃতি কনেক আচায পঞ্জিকার গণনার কিছু কিছু
সংশোধন করিয়াডেন; এই বিদয়ে সর্বশেষ প্রযন্ত্র
বোধ ২য় গণেশ দৈবজ্ঞের; ইনি 'গ্রহলাঘব' নামক করণ
গ্রন্থে কনেক এলি প্রাচীন সিদ্ধান্তগন্থের সহিত প্রভাক্ষ বেধের
তুলনা করিয়া নিজগ্রন্থ প্রণয়ন করেন। আজকাল প্রাচীন
মতে ভারতবর্ধে যেসকল পঞ্জিকা বাহির হইতেছে, ভাহারা
হয় 'স্থসিদ্ধান্ত'কে অবলম্বন করিয়াকোন করণগ্রন্থের সাহায্যে
রচিত হইতেছে, না হয় 'গ্রহলাঘব'-এর সিদ্ধান্তাম্বনামী রচিত
হইতেছে; কোন কোন প্রদেশে ব্রন্ধন্ত গ্রাদির সিদ্ধান্ত অনুযামী
পঞ্জিকা রচিত হইতেছে।

আধুনিক বৈজ্ঞানিক গণনার প্রবর্তনের সঙ্গে সঙ্গে নৃতনভাবে পঞ্জিকা সম্পাদনের চেষ্টা চলিতেছে। এই নৃতন পঞ্জিকাঙলির সকল গণনা পরস্পরের সহিত মেলে না; ইহার কারণ হইতেছে এই যে ভিন্ন ভিন্ন পঞ্জিকাকারগণ পঞ্জিকাসংখারের বিভিন্ন পদ্মা অবলম্বন করিয়াছেন; ইহাদের স্বচেয়ে বেশা মতভেদ অয়নাংশ লইয়া (এ% নিরয়ণ, সায়ন)। সায়ন মেহাদি বিন্দু হুইতে নিরয়ণ মেধাদি বিন্দুর যে অগুর তাহাকে থ্যসংশ বলে। এখন নিরয়ণ মেধাদি বিন্দু যে কোন স্থানে অবস্থিত ভাষা লইয়াই পভিডদের মততেদ। লোকমান্ত বালগঙ্গাধর তিলক ঐতিহাসিক কারণে 🛭 Piscium নামক নক্ষত্রকে এই নিরয়ণ মেযাণি বিন্দু মনে করেন। এই মত মানিয়া লইলে সংক্রান্তি ৩-৪ দিন পিছাইয়া যায়। অতএব আর একদল পণ্ডিত চিত্রা নক্ষকে আশ্রয় করিয়া অয়নাংশ গণনা করেন। এই মত অনুসারে পরম্পরা-প্রচলিত এয়নাংশের বিশেষ ভেদ হয় না। কিন্তু অপর একদল পণ্ডিত এই মত সমর্থন করেন না; কারণ চিত্রা নক্ষত্রের যে স্থিতি লইয়া এই মত প্রতিষ্ঠিত, তাহা মাত্র একথানি প্রাচীন সিদ্ধান্তগ্রন্থের সমর্থন পায়। অস্থান্ত সিদ্ধান্তগ্রন্থে ইহা সমর্থিত হয় নাই; ভজ্জ্য কাশীর প্রসিদ্ধ জ্যোতিষী স্থাকর দ্বিবেদী একটি মধ্যপন্থা বাহির করিয়াছিলেন: তাঁহার মত অনুসারে মেষ সংক্রান্তির দিনে প্রত্যক্ষ-বেধের মারা উপলব্ধ কুর্য এবং সূর্য-সিদ্ধান্তর গণনাতুসারে উপলব্ধ হুর্য-এই ছুইএর যে অস্তর (difference), ভাহাকেই অয়নাংশ ধরিলে উহা বিজ্ঞানসম্মত হয় এবং, পরস্পরের সহিত বেশী বিচ্ছিন্ন হয় না। এই মত

শারপন্থী পণ্ডিতদের মধ্যেও সমাদৃত হইরাছে, কারণ স্থসিদ্ধান্তের মতে এইভাবে অয়নাংশ করিবার বিধি দেওয়া আছে।
এই কয়েকটি মত ছড়ো দৃশ্যাদৃশু নামে আর একপ্রকার পঞ্জিকা
পদ্ধতি প্রচলিত হইয়াছে। ইহারা বলেন একাদনা প্রভৃতি ব্রত
পুণাক্ষলের জন্ম করনায়; যে ক্ষরিরা এই পুণাক্ষলের নির্দেশ
দিয়াছেন তাহারাই গণনার পদ্ধতিও বলিয়া দিয়াছিলেন।
মতএব ব্রতাদি পালন বিষয়ে তাহাদের মতই শীকায় এবং গ্রহণ,
মৃতি, উদয়, অন্ত প্রভৃতি যেসব দৃশ্যবাপার তাহা আধুনিক
বৈজ্ঞানিক মতে করা উচিত বলিয়া তাহারাশীকার করেন।

### পঞ্জিকা (পাশ্চাত্য)

]

অধুনা পৃথিবীর প্রায় সকল দেশেই ইউরোপীয় বংসর দিয়া সময়াদি নিরূপণ করা হয়; তবে তৎসত্তেও অনেক দেশেই নিজ নিজ পঞ্জিক। মতেই গার্হস্থা কাজকর্ম চলে।...ইউরোপীয় পঞ্জিকার উৎপত্তি বলা যাইতে পারে রোমেই; রোমানরা তাহাদের পঞ্জিকার বংসর গুণিত ৬৯ অলিম্পিয়াডের ৪র্থ বংসর ( খ্রঃ পূঃ ৭৫০) হইতে ; রোমান প্রত্নতত্ত্বিদগণ মনে করিতেন যে খ্র: পূ: ৭৫০ অবেদ ২১ এপ্রিল রোম্যুলাস রোম মহানগরীর পূর্ন করেন: সেইজ্ঞ এই অন্ধকে বলে A. U. C. (ab urbe condita, from the building of the city) ! রোমালাদের প্রথম বংদর ছিল ৩০৪ দিনে, ১০ মাদের,--মার্চ হইতে ডিদেম্বর বা দশম মাদ। প্রবাদ যে তাহার পরবর্তী আরও ছইটি মাস যোগ করেন. রাজা **নিউ**মা জামুরারী বংসরের গোডায় ও ফেব্রুয়ারী বংসরের শেষে। এই গণনা ছিল চালুবংসর অনুযায়ী স্তরাং সৌর গণনা হইতে তফাৎ। সৌর ও চান্দ্রমাসের তফাৎ দুর করিবার জ্ঞা চেষ্টা চলে, ও ক্রমে বংসরের আরম্ভ হয় শীতের মাঝে। শোনা যায় কবি ওভিডের চেষ্টায় ফেক্যারী মাস জামুয়ারীর পরে স্থান পায়। খ্বঃ পুঃ ৪৬ অবে জুলিয়াস সীজার যথন রোমের প্রধান পুরোহিত (Pontifus maximus) তথন তিনি মিশরীয় জ্যোতিধী দোসিজেনিসকে (Sosigenes) পঞ্জিকা সংস্কারের জন্ম আহ্বান করেন। হিসাব করিয়া দেখা গেল যে রোম্যুলাস ও নিউমার সময় হইতে পঞ্জিকার মধ্যে অনেক ভুল চুকিয়াছে; তদমুদারে প্রথম বংসরে (খু: পু: ৪৬) ৪৪৫ দিন ধরা হয়। জুলিয়ান পঞ্জিকাতু-সারে বৎসরে ১২ মাস: মাসগুলি ৩১ ও ৩০ দিন পালা করিয়া হয়। (দ্র: মাদ ও বৎদর)। রোমান জগতে বৎদর গোনা হুইত রোমের পত্তন হুইতে, অর্থাৎ খ্বঃ ৭৫৩ হুইতে। পরে থুকীয় জগতে থুকের জন্ম হইতে বংসর গণনার রেওয়াজ হয়; ৬৯ শতকে থৃকীয় বংসর গণনা পদ্ধতি ইতালীতে প্রবর্তিত হয় ; ফ্রান্সে ৭ম শতকে ইহা প্রবর্তিত হইলেও ৯ম শতকের পূর্বে ইহার চল হয় নাই। ইংল্যান্ডে ৮১৭ অব্দে পাদরীদের এক সভাম এই গৃকীনী পঞ্জিকা ব্যবহার সম্বন্ধে সিদ্ধান্ত হয়।

বহুকাল বংসর ১ থুকেটর জন্ম বংসর বলিয়া অফুমান করা হইড; অধুনা অনেকেরই মতে গুসেটের জন্ম হইয়াছিল ৪ ৭ঃ পুঃ ২৫ ডিসেম্বর ; কিন্তু সেভাবে গণনার সংশোধন করা সম্ভব নয়। জুলিয়ান পঞ্জিকামুসারেই বহু শতাকী গণনা কায্য চলে; কিন্তু দেখা গেল যে শতাব্দীর শেষে leap year বা অধিমাস যোগকরা সত্ত্বেও ১৬ শতকে বৎসর ১০ দিন প্রায় পিছাইয়া গিয়াছে; ৩২৫ খ্রঃ অব্দে নিসিয়ার মহাপরিষদ বসিয়াছিল বসস্তক্রান্তি বা ২১শে মার্চে ; ১৬ শতকে বসন্তক্রান্তি পড়ে ১০ই মার্চ। ১৫৮২ অবে পোপ গ্রেগরী ছকুম দেন যে এই দশদিনকে শুদ্ধ করিতে হইলে ৫ই অনষ্টোবরের পা ১৫ই অষ্টোবর ধরা হইবে। এই পরিবর্তন ১৫৮২ অব্দেই ইতালী, ফ্রান্স ও স্পেনে শ্বীকৃত হয়। ১৫৮৩, ১লা জানুয়ারী হইতে মধ্যইউরোপের কয়েকটি দেশে; ১৫৮৬ পোলান্ড, ১৫৮৭ হাংগেরি; ১৭০০ নেদারল্যান্ড, ডেনমার্ক ; ১৭০০—১৭৪০এর মধ্যে প্রভৈনে প্রবর্তিত হয়। ১৭৫২এ বুটেন ও বৃটিশ কলোনীসমূহে ৩রা সেপ্টম্বরকে ১৪ই ধরা হইল।…জাপান এই বৎসর-গণনাপদ্ধতি ১৮৭২এ, বুলগেরিয়া ১৯১৫এ, সোভিএট ১৯২৩এ চলিত হয়। পুরাতন ও নৃতন ধরণের বৎসর গণনায় ১৭০০এর পর পার্থক্য ছিল ১১ দিন, ১৮০০ অব্দের পর ১২দিন ও ১৯০০এর পর ১৩দিন। এছাড়া ইংল্যানডে ১৭৫২ অব্দে নব বৎসর ২৫এ মার্চের পরিবর্তে ১লা জামুয়ারী আরম্ভ করা হয় ৷ ... গৃস্টান বা গ্রেগরীয়ান পঞ্জিকা পুণিবীর প্রায় সর্বত্ত চলিলেও ইস্লামী সন বা হিজরী মুসলীমজগতে সর্বতা চলিত আছে।

ইসলামের পূর্বে আরবরা চাল্রমাস অনুসারে বংসর গণনা করিত; মঞ্চা ছিল তথনকার তীর্থস্থান। লোকে সেণানে ঘাদশমাসে সমবেত হইত; কিন্তু চাল্রবংসর সৌরবংসর হইতে ১১ দিন কম। ফলে তীর্থযাত্রার সময় প্রতিবংসর পরিবর্তিত হইত; চাববাসের সময় এই অফ্রবিধা বেশি করিয়া বোধ হইত। তত্ত্বে ৪১২ অব্দে তাহারা ইছদিদের নিকট হইতে চাল্রসৌরবংসর প্রথা প্রবর্তন করে; ইহার ছারা,একটি অয়োদশ মাস বা অধিমাস যোগ করা হইত। ৬২২ অব্দে হং মূহম্মদের মদিনাযাত্রার বংসর হইতে তাহারা তাহাদের শহিজরী বা বংসর গণনা ফ্রফ করে; এই সমরে পূর্বের চাল্রবংসর প্রথা পুনরায় প্রবর্তিত হয়। মূসলমানী বংসরের মাসগুলি ৩০ ও ২৯ দিন পালা করিয়া হয়। (এং হিজরী)

### পঞ্জিকা (Calendar, Almanac)

যে গ্রন্থে প্রতিদিনের তিথিনক্ষ্মাদির বিষয় আলোচিত থাকে তাহাকে পঞ্জিকা বলে। গ্রহক্ষুট, তিথি নক্ষ্মাদির ফল গণনা এবং ধর্মকর্মাদির ব্যবহা সম্বলিত পূজা, উপনয়ন, বিবাহ, আন্ধাদি প্রত্যেক বিষয়ের নির্ণায়ক ধর্মগ্রন্থ।…মুসলমানদের পঞ্জিকা আছে; তাহাতেও শুভদিনাদির

থালোচনা দেখা যায়। ... ইউরোপে প্রধান প্রধান দেশে গভর্নমেন্ট হউতে Almanac প্রকাশিত হয়, যেমন ইংলান্ড হইতে Nautical A. নৌবিভাগ ইইতে প্রকাশিত হয়। জার-মেনী ও ফ্রান্সের A. de Gotha বিখ্যাত। বার্লিন ইইতে প্রকাশিত Astronomisches Jahrbuch ও করাসী Conuaissance des Temps বহু তথ্যপূর্ব বার্ষিকী। ইংরেজি Whitakers' Almanek এ জ্যোতিষী তথ্য ছাড়া পৃথিবীর দেশগুলি সম্বন্ধে তথ্য প্রকে। A. de Gotha ও ইংশ্রেলির বার্ষিকী। ইংল্যান্ডে ১৪০০—৬১এ স্বপ্রথম পঞ্জিকা ছাপা হয়।

### পট, প্রাচীরচিত্র

পট অর্থ বস্তা। কাগজের উপর চিত্রাংকন পদ্ধতি মুসলমান-যুগের পর এদেশে রেওয়াজ হইয়াছে; কারণ তৎপুবে কাগড় এদেশে অজ্ঞাত ছিল। পুরকালে বন্তের উপর, কাঠফলকের ও প্রাচীরগাত্রে বা ভিভিতে চিত্র অংকিত হঠত। সেইজন্ত 'পট' অর্থে বস্তু হইলেও, কালে 'পট' বলিতে 'চিএই' বুঝাইয়া গিয়াছে। প্রাচীন ভারতীয় এথে চিত্রের চারিটি অবস্থা বর্ণিত হুইয়াছে ; ধৌত, ঘটত, লাঞ্চিত, রঞ্জিত। পট-চিত্রের বা আধার-বঞ্জের স্বাভাবিক শুলাবস্থার নাম 'ধৌত', উহাতে ভাতের মাড দেওয়াকে বলিত 'ঘট্টত'। মদাঁব। কালীর ধারা রেথাংকনকে 'লাঞ্চিত'ও স্থানামুসারে উপযুক্ত বর্ণ-বিস্থাসের নাম 'রঞ্জিত'। ভারতীয় চিত্রকলা প্রতিমাদিরই ভায় মহাণিল্লীদের প্রদশিত পথকেই অনুসরণ ও অনুকরণ করিয়া চলে; এবং কালে তদমুদারে চিত্রাংকনপদ্ধতি চিত্রকরদের Convention হইয়া দাড়ায়। পট যাহারা আঁকিত তাহারা 'পট্যা'; চিত্র যাহারা করিত ভাহার৷ 'চিএকর' নামে পাত ২য় ; কালে বাংলাদেশে তাহার। একটি 'জাতে' পরিণত হয়।

### পটকা, ফটকা

মাছের দেহ কাটিলে পাতলা চর্মাবৃত ছুইটি গোল লখাকৃতি বায়ুপূর্ণ কুটরী কাহির হয়; ছেলেরা সেইগুলি কিলাইয়া ফাটাইলে শব্দ হয়। মাছ জলের উপরে এব" নীচে গতিনিয়ম্বণের জক্ত ইহা ব্যবহার করে; জলের উপরের দিকে চলাফেরার সময়ে পটকার মধ্যে আবশ্রক্ষত গ্যাসপূর্ণ করিয়। ফুলাইয়া নিজদেহকে হালকা করিয়ালয়; আবার গভীর জলে যাইবার সময় ঐ গ্যাস ছাড়িয়া পটকাকে সঙ্কুচিত করে।

### পটারি (Pottery), চীনা মাটির কারধানা

'পটারি' বলিতে কুজকারের সাধারণ কাজকে বুঝাইলেও চীনা মাটির বা কেওলিন জাতীয় মাটির নির্মিত বাসন-পত্রর কারণানা সম্বংক্ত ইহা প্রযুক্ত হয়। আমাদের দেশের সাধারণ কুমারের কাজকে পটারি ওয়াকস বলে না। এনামেন কর। মাটির কাজ চীনা ও জাপানে বিখাত। প্রাচীন সিন্ধু, মিশর, অসিরিয়া, পারস্তা, এীস, রোম প্রভৃতি দেশে কারুকায় করা মাটির জিনিষ পাওয়া যায়। মধ্যযুগে এসিয়ায় মুসলমানরা এই শিল্প বিশেষ উন্নতি লাভ করে এবং ইউরোপে ইহা প্রচলনের জন্ম দায়ী। ফরাশী কুস্তকার পালিসি (Palissy) ১৬ শতকে নিগুত পটারি নির্মাণের গুপ্ত কৌশল আবিদার করেন। ইহার পর ফান্স ইংল্যান্ড ও জারমেনীতে ব্রুকাল গ্রেষণা চলে ক্রমেই ডরতত্র সামগ্রী প্রস্তুত হয়। বাঙলাদেশে ও গ্ৰালিয়রে পটারি কারগান। আছে। বিদেশ হইতে মাটির ও পরিলেনের সামগ্রী ৪৪।১৫ লক্ষ টাকার আবসে। এ বিষয়ে বর্তমানে জাপানীয়া বিশেষ অগ্রহী। ( দ্রঃ চীনামাটি )

### পটাশ (Potash) পটাসিয়াম

এক প্রকার ক্ষারীয় (Al-kali) ধাতু। ১৮০৭এ বৈজ্ঞানিক শুর হাম্ত্রে Davy পটাসিয়াম আবিশ্বার করেন। ইঞা felspar অল প্রভৃতি প্রিজর মধ্যে বালুকাভাবে পাকে। আবহাওয়ার প্রভাবে এগুলি কাল্যুমে গলিয়া মৃতিকার সঙ্গে মিশিয়াযায়; এই পঢ়াশ জলের সঙ্গে মিশিয়া উদ্ভিদের দেহ গঠনে সাহায্য করে। সেইজস্ম উদ্ভিদ পোড়াইলে অঙ্গারজ ডপাদান হইতে পটাশ পাওয়া যায়। এইভাবে পূৰ্বকালে উহা সংগৃহীত হুইত। পুৰোক্ত পাণরের মধ্যন্থিত পটাশ সমুদ্র, হৃদ ও গনিজ প্রস্রবনে পৌছায়। দেশের অভ্যন্তরীণ সমূদ্র শুক্।ইয়া গেলে, সাধারণ লবণ, পটাশ ও মাগ্রেসিয়াম প্রভৃতি তলদেশে জমিয়। থাকে। এইভাবে জারমেনীর মধ্যন্তিত স্টাস্ফুর্টে (Stassfurt) পটাশের খনি জমিয়াছিল। ইহাই বর্তমানে পটাশের প্রধানতম থনি। পটাশে ১৬ হইতে ২৫% ভাগ পঃ ক্লোরাইড পাওয়া যায়। পটাশ দেখিতে রোপোর গ্রায় শাদা, নরম; ৬২'(c) তাপে গলে; ৭৫৭'(c) তাপে ফোটে। পট-সিয়ামের সহিত এক্সাক্ত পদার্থ মিশ্রিত করিয়া বছনিধ কম্পাউত বা যৌগ্রিক সামগ্রী হয়, যথা আওডিনের সহিত রাসায়নিক সংযোগে পঃ আওডাইড, ক্লোরিনের সংযোগে পঃ ক্লোরাইড, ব্রোমিনের সংযোগে পঃ ব্রোমাইড, সাইনাইডের সংযোগে অত্যন্ত বিষাক্ত পঃ সাইনাইড ইত্যাদি হয়।

ভারতব্বে কোন থনিজ পটাশ পাওয়া যায় না। গোবর, তামাক গাছ, কলার বাস্না, বিব-কটালি প্রভৃতির ছাই-এ পটাশ-সার কিছু বেশী থাকে। বেলে জমিতে পটাশ খুব কম।

পটাসিয়াম পারমাংগানেট (Potassium Permanganate) মালানিল ও পটালের বৌগিক; ইংার ক্রিস্টাল লাল। জলে ওলিলে জল লাল হয় এবং জলের দূবিত জীবাণু নট করে। মুগ কতে ইংার কুলি উপকারক; স্পাঘাতে ছুরি দিল। কতহান কাটিয়া পঃ পাঃ দিলে ওপকার ংয়।

### পটাসিয়াম স্থানাইড (P. Cyanide)

পটাশের বিষাক্ত যৌগিক। অতি সামান্ত ব্যবহারে মৃত্যু আকস্মিক ও অনিবাৰ্য। ইলেক্ট্রো-মেটিং, কোটোগ্রাফি প্রভৃতিতে ইহার প্রয়োজন হয়।

### পটুয়া

বাওলার চিত্রকর জাতি; ইহাদের সাধারণ নাম মাল। পূর্বকালে ইহারা মল নামে পরিচিত ছিল; পরে গো-দেবা, গো-চিকিৎসা চিত্রতাকা প্রভৃতি পেশা গ্রহণ ক্রে; মুশিদাবাদ, বীরভূম অঞ্চলে পট্যা মাল আচে—তবে অনেক মুসলমান ভাবাপর কইয়াছে। শীওকসদয় দত্র পট্যা সঙ্গাত সংগ্রহ কবিয়াছেন।

### পটোল (Trichosanthes dioica Rox.)

কুমুড়াঝাদি বগের প্রভানী। পুণ ও ব্রী গাছ পৃথক; ফুল শাদা; দল কেশবং ছিল্ল। পাতা তিক্ত, ইহাকে পলতা বলে; ইহা মুপ্রোচক ও বছগুণ সম্পল্ল। ফল পূর্বকালে তিক্ত ছিল, কৃষি গুণে ঝাছ হইয়াছে। সম্পূত বৈত্যক গ্রন্থে পটোলকে এরল, পিত্তহারী, ও রেচক বলা হইয়াছে। শিক্ত বিদাক; স্বল্পরিমাণ রেচকের জন্ম ব্যবস্থত হয়। বেলে মাটিতে গাছ হয়। শীতের সময় গাছ তুলিয়া শিক্ত্বা গোড়া ঠাণ্ডা জামগায় রাপিতে হয়। (Chopra 600; গোগেশ)

### পণপ্রথা

হিশুদের কোন কোন বর্ণের মধ্যে বিবাহের সময় কন্তাপক্ষ বরপক্ষকে এব' কোনো কোনো হরিজন সম্প্রদায়ের মধ্যে বর পক্ষীয়
কন্তা পক্ষকে অর্থ দান কবিয়া বিবাহ করে। বিভিন্ন জাতি ও
উপজাতির মধ্যে অন্তবিবাহ প্রচলিত না পাকায়, যে-সমাজে
পুরুষের সংখ্যা বেশি, ও মেয়ে কম, সেপানে পুরুষ মেয়েকে টাক।
দেয় এবং যেপানে মেয়ের সংখ্যা বেশি, সেপানে পুরুষকে মেয়েরা
টাকা দিয়া বিবাহ করে। এই অর্থ দানকে 'পণ প্রথা' বলে।
পণ প্রথার বিরুদ্ধে মাঝে মাঝে ঘোর আন্দোলন হয়; অনেক
মেয়ে এইজন্ত আগ্নামাতী ইইয়াছে। এ বিষয়ে নিবেধাস্কক
আইন প্রণয়নের প্রতাব ইইয়াছে।

### পণি

বেদের মধ্যে 'পণি' নামে জাতির উল্লেখ আছে; ইহাদের ভাষা আর্যদের নিকট ছুর্বোধা ছিল। বেদে ইহারা দথ্য প্রকৃতি বলিয়া বণিত হইয়াছে। কোন কোন পদ্তিতের মতে পণির। ফিনিক (Phoenician) জাতীয়; পণি শব্দ হইতে 'বণিক' শব্দ হইয়াছে।

### প্ৰীর, চীক, চিফ, (Cheese)

দ্ধ হইতে প্রস্তুত অত্যস্ত পুষ্টিকর থাতা। দই বা ছানা হইতে ভাগ বাহির করিয়া অত্যস্ত চাপে কঠিন করিলে

'চীজ' হয়। এদেশে এক প্রকার চীজ ঢাকায় তৈরী হয়। ইউরোপীয়দের প্রিয় খাদ্ধা।

### পণ্ডিড

সংস্কৃতক্ত রান্ধণকে সাধারণত 'পভিত' বলা হয়। কাশীরে রান্ধণ মাত্রেই পশুত। রাচ় অঞ্চলে ডোমদের পুরোহিতকে 'পভিত' বলে; ভাহারা রমাই পশুতের সন্থান বলিয়া কিম্বন্ধী। তিবকতে যেসন বৌদ্ধ আনায় গিয়াছিলেন তাঁহারা 'পশুত' বলিয়া উক্ত হইয়াতেন। নালন্দা, বিক্রমণিলা প্রভৃতি বৃহৎ মঠে 'ধার পশুত' থাকিতেন; তাহাদের ক্রমতি বাতীত কেহ মঠে বিজ্যাণী হইতে পারিত না:

### প্রক (Insects)

অমেরদর্ভী প্রাণীদের মধ্যে প্তঙ্গ জাতিই সংখ্যায় স্বাধিক। মশা, মাডি, পিপীলিকা, ছারপোকা, মৌমাছি, প্রজাপতি পঙ্গপাল প্রভৃতি এই শ্রেণিৰ অন্তর্গত। ইহাদের মধ্যে অধিকাংশই মাকুষের শক্র; তবে মৌমাচি, গুটিপোকা, লাক্ষা মাকুষের উপকারীমিতা। প্তক্স স্লচর, জলচর ও থেচর হয়।···প**তকের** দেহ তিন অংশে বিভক্ত:-মাথা, বুক (thorax) ও পেট বা উদর। পতকের দেহে হাড় নাই। মাথার উপরে ছুই ধারে সরু নরম কাঠির মত ভুইটি শুড় বা শুঙ্গ (antenna) আছে। মাথার ছুই পাণে ছুটি চোথ। প্রত্যেক চক্ষু আবার অনেকওলি ভোট ছোট চকুর সমষ্টি। ইহাকে পুঞাকি বা পুঞ্জচকু (compound eye) বলে। করলা-ফড়িডের চকু ১২,••• স্ক্ চক্র সমষ্টি। তাহার ফলে ইহার। সকল দিকে দেখিতে পায়। …বুকের তিনভাগ; প্রভোক গণ্ডের নিচুদিকে এক জোড়া করিয়াপা। ছয়টি পা থাকে বলিয়া পতক্সকে ষটপদী (hexapoda) বলে। বুকের উপরদিকে থাকে ডানা (wings)। পাণীর ডানা পালকে মোড়া এবং ভিতরে থাকে হাড়, আর পতকের ডানা পাতলা, ইহাতে পালক বা হাড় গাকে না। তবে সকল পতকের পাণা থাকে না যেম্ন ছারপোকা, উকুন; ইহাদিগকে 'অপক্ষ' পতঙ্গ (aptera or wingless) বলা হয়। বইএর মধ্যে রূপালী পোকাও অপক্ষ প্রস্থা আবার কোন কোন প্তক্ষের ছুই কোড়া করিয়া ডানা থাকে-যেমন প্রজাপতি, মৌমাছি, পিপীলিকা প্রভৃতি। খাসকার্যের জন্ম আমাদের ভার পতকের নাসিক। ও ফুসফুস নাই। ইহাদের শ্পটের চুই পাশে ছোট ছোট ছিন্ত আছে; সেই ছিন্ত্রপণ দিয়া উহাদের দেহের ভিতর বাতাস যাতারাত করে। খাস ক্রিয়ার कछ ইহাদের পেট সর্বদা কাপে। এই কারণে জোনাকীর আলো একবার নেবে ও একবার জলে। মৌমাছি বোলতা প্রভৃতির উদরের শেষ প্রান্ত হইতে হল বাহির হয়। কীট
পতকেরা মাসে মাসে থোলস ছাড়ে।—স্তম্পারী প্রাণীরা শাবক
প্রসব করে; সরীস্প ও পাথীরা ডিম পাড়েও ডিম ফুটিরা
ছানা বা বাচছা বাহির হয়। কিন্তু কীট পতকের জন্ম হয় চারিটি
অবস্থার মধ্য দিয়া (১) জননীর উদর ইইতে প্রথমে ডিম জন্মে;
(২) ডিম ইইতে কুমিসদৃশ শৃক (larva) জন্মে; এই অবস্থায়
ইহারা গাছের পাতা ও কুম্রকুদ্র জীব আহার এবং ঘন ঘন
পোলস বদলাইয়। গাকে। (৩) শৃক্কীট কিছুদিন পরে গুটি
বা পুত্রলিতে (pupa) পরিণত হয়। এই অবস্থায় ইহারা
কাজও করেনা, আহারও করে না; ঘুমাইয়া থাকে। (৪)
অতঃপর সময় হইলে গুটি কাটিয়। পূর্ণান্ধ পতক্র বাহির হয়।
ইহাকে Imago বলে। পতক্রের এই পরিবর্তনকে ইংরাজিতে
motamorphosis বা রূপান্তর বলে।

পতকের স্পর্শেক্তিয় ও দর্শনেক্তিয় স্থতীক্ষ ; এবণশক্তিও আচে। অনেক পতক্রই শব্দ করিতে পারে, কেহ নৃথ হারা, কেহ বা পক্ষ হারা, কেহ বা পা হিষয়া। ইহারা একলিক্ষ প্রাণী, স্ত্রী-পুরুষ ভেদ আচে। পতকের রক্তে হিমোগ্রোবিন (harmoglobin) নাই বলিয়া উহার রং শাদা।

### পতক্ষের শ্রেণী বিভাগ

(১) আপটেরা (Aptera) পক্ষহীন অপত্রী পতঙ্গ, যথা রূপালী পোকা। (২) হেমিপ্টেরা (hemiptera)—অর্থপত্রী, যথা ছারপোকা, উকুন। (৩) দ্বিপত্রী, বা দ্বিপক্ষী যথা মশক, মাছি। (৪) লেপিডোপ্টেরা (Lepidopetra) আমপক্ষ, যথা প্রজাপতি, মধ। (৫) কোলিওপটেরা (Coleoptera) ছুই জোড়া পক্ষযুক্ত পতঙ্গ; এক জোড়া শক্ত পক্ষ অস্ত জোড়ার উপর ঢাকা থাকে। গুবরে পোকা। (৬) নিউরোপেটেরা (Neuroptera) জালবং যথা, পক্ষ; যথা, ড্রাগন ফ্লাই। (৭) অর্থোপটেরা (Orthoptera) ছুই জোড়া পক্ষ, ভিতর জোড়া মোড়ানো যার; যথা আরক্তলা, পঙ্গপাল। (৮) হাইমেনোপটেরা (Hymenoptera) স্ক্ষপক; যথা মৌমাছি, বোলতা (জঃ হিমাজিকুমার মুগোপাধ্যায় ও প্রক্রচন্ত্র মিত্র, বিজ্ঞান প্রবেশ পৃঃ ১০৩)। সকল বিজ্ঞানী এই শ্রেণী বিজ্ঞাগ চরম বুলিয়া শ্বীকার করেন না। জঃ Prof. G. H. Carpenter, The Biology of Insects, 1928.

### পতত্তিমীন নক্ষত্তমণ্ডল (Piscis Volans)

দঃ আকাশে আর্গো মঙলের উধ্বে ৮টি তারা।

### পতঞ্চলি

(১) পাণিনির অষ্টাধায়ী ব্যাকরণের ভান্তকার, খ্বঃ পৃঃ ১৫০ ফুল রাজাদের সমকালীন। তাঁহার ভাল্যে বৃত্তিকাকার কাত্যায়ণকে উল্লেখ করিরাছেন। মোক্ষদাচরণ সামশ্রমী পতপ্রলির নহাভান্ত বাংলায় কির্দংশ অক্বাদ করিয়াছিলেন। ইহা রন্ধনীকান্ত বিদ্যারত্ব কর্তৃক আরম্ভ হয়। ৭২০ পৃষ্ঠা ১৯০৭। (২) যোগদর্শনের প্রবর্তক বা প্রণেতা। ইনি ভান্তকার পতপ্রালি হউতে পৃথক বলিয়া অনেকে অনুমান করেন। ইনি খ্বঃ পৃঃ ৪র্থ শতাকীর লোক। যোগস্ত্র গ্রন্থ ৪টি পাদে বিভক্ত; স্ত্র ১৯৫। সুইবা যোগদর্শন।

### পতাকা (Flag)

যে একবর্ণ বা বহবর্ণরঞ্জিত, প্রতীক-চিহ্ন আছেত বয়ণণ্ড কোন দণ্ড হইতে উড্ডীন হয় তাহার সাধারণ নাম প্রতাকা। প্রত্যেক জাতির জাতীয় প্রতাকা আছে, এবং তাহার সম্মান রক্ষার শিক্ষা প্রত্যেক নাগরিককে শিশুকাল হইতে দেওয়া হয়; বিদেশে দূতাবাসে নিজ নিজ জাতীয় প্রতাকা উডাইবার দস্তর আছে। জাতীয়পতাকা বাতীত বিশেষ ধর্ম ও বিশেষ সম্প্রদায় ও বিশেষ মতজ্ঞাপক প্রতাকাও উড্ডীন হয়। যেমন মুসলমানদের অর্ধচন্দ্র সবুজ প্রতাকা, মারাটি হিন্দুর গৈরিক প্রতাকা, কমুনিস্টদের লাওল-কাস্থে চিহ্নিত লাল প্রতাকা বা লাল ঝাওা। ভারতের জাতীয় প্রতাকা চরকা চিহ্নিত ত্রিবর্ণ। ইংরেজদের ইউনিয়ন জ্ঞাক; মার্কিনদের ৪৮ স্টেটের জ্ঞান্ত চিন্তি তারকাও বেগা আছিত। জাতীয় প্রতাকা জাতীয়তা বা স্থাণনালিজমেয় প্রতীক। সর্বদেশে প্রতাকা অভিবাদন একটি অনুষ্ঠানে দাড়াইয়াছে। (স্তু:জাতীয় প্রতাকা)

### পত্তনি (জমিদারী)

জমিদার কর্তৃক নিজ স্বত্ব অপরকে স্থায়ীভাবে বন্দবস্ত করার নাম প্রথনি দেওয়া। এই মধ্যস্বহানকে প্রতিনিদার বলে। ১৮১৯এর ৮ম রেগুলেশনে ইহাদের অধিকার গভর্নমেন্ট শীকার কবেন, অর্থাৎ প্রতিনিদার সময়মত জমিদারকে পাজন। না দিলে জমিদার প্রতিনিদারের সম্পত্তি ক্রোক করিয়া লইতে পারিবেন; ইহাকে 'অষ্ট্রম' কর' বলে। বাঙলাদেশে বহুশ্রেণীর প্রতিনিদার আছে এবং বরিশালে ১৮ দফা মধ্যস্বত্ত্বান আছে যথা, প্রতিনিদার, দরপ্রনিদার, সে-প্রতিনিদার ইত্যাদি।

### পত্রহরিৎ (Chorophyll)

গাছের পাতা ও অক্সান্থ সব্জ অংশের ভিতর এক প্রকার শতসহত্র অতিক্ষুদ্র স্বৃত্তকণা (Ch. grains) থাকে; ঐ সব্জকণার জন্মই পাতা ইত্যাদির রঙ সব্জ। এই কণাঙলি বায়ুর অন্তর্গত কার্কন-ভাই-অল্লাইড ধরিবার কল। পাতার গায়ে যে বহু ছিদ্র থাকে, তাহাকে স্টোমা (stoma) বলে। এই ছিদ্রপথ দিয়া কার্কন-ভাই-অল্লাইড পত্রের মধ্যে প্রবেশ করে।

### পথ্য (Sick diet)

পথ্য প্রস্তুত বলিতে রোগীর থাত প্রস্তুত প্রণালী বৃগায়। থাত অতি পবিত্রভাবে প্রস্তুত ও রক্ষা করিতে হয়; মাছি, পিপড়া থাতে যেন না বসে, হাত দিয়া থাতা যেন স্পর্ণ করা না হয়, ইত্যাদি বহু সত্ত্পদেশ দেওয়া আছে। পাতাদিতে চামচ সর্বদা ব্যবহার করিতে হয়। টাটকা থাতা রোগীকে দিতে হয়; আল দেওয়া হুয়াদিও গরম করিয়া রোগীকে দিবার নিয়ম। তবে উষ্ণ ক্রমা পান করা অবিধেয়। উষ্ণ জল, বার্লি, সাগুদানা, এরোরুট, শাটীর পালো, হুদ্ধি, গৈ-হুধ, চিড়ার কাপ, হুদ্ধ, হুপ, রুণ, মাতের মোল, পাউরুটী, হুদ্ধির রুটি, আটার রুটি, ভাক ইত্যাদি রোগার অবস্থাভেদে প্রযোজা। ফলও পথ্য সর্বদা চিকিৎসকের নির্দেশ অফুসারে পথা নির্বাচনীয়।

### পদ, পা (Foot)

জীব যে অঙ্গের সাহায়ে চলাফেরা করে তাহাকে পদ বলে; সাধারণত দ্বিপদ (biped) ও চতুপদ (quadruped) তিদাবে মেরুদভী জীবকে ভাগ করা হয়। পক্ষী ও মাতুদ দ্বিপদ, অবশিষ্ট স্তন্ত-পায়ী জম্ব প্রায়ই চহুপেদ। অভন্ত প্রাণাব মধ্যে স্বীত্প শ্রেণীর অন্তর্গত চতুপ্সদ হইতেতে ক্স্তীর, গোদাপ, টিক্টিকি, গিরগিটি; কিন্তু সর্পের পা নাই। মংস্তেব পা নাই; কিন্তু কীট অবস্থায় গুগলি ও শামুকের কৃদ পদ পাকে। পোকা-মাকড়ের পাএর সংখ্যা সাধারণতঃ ৬ বা ৮। শূক (larva), কেল্লে!, বিছা প্রভৃতি ইতর কীট বর্তপদী ! চলাফেরার জন্ম বিভিত্ত সংখ্যা ও ধরণের পদ জগতের প্রাণীদের দেখা যায়। ম্বন্তপায়ী উচ্চতর প্রাণার পদের অস্থি-সংস্থানের মধ্যে বেশ সৌসাদৃত্য আছে: চতুপদ জন্তুর সন্মুখের পদহযের সঞ্চিত মাকুষের হল্ডের মিল আছে ; বানর, বনমাকুণ, গরিলা প্রভৃতি জীবের সমুথের হস্তবয়ও চলিবার জন্ম বাবহৃত হয়। মেরুদভী চতুপেদ প্রাণার মধ্যে মাসুষ্ট সমুথের আজে ছুটিকে পদের স্থায় বাবহার করে না। পাথীর ডানা তাহার সমুণপদ বা হস্তের রূপান্তর মাত্র। মাফুষের প্রতি পদের (foot) অন্থি সংখ্যা ২৬; আঙুলে ১৪ টুকরা হাড়; বৃদ্ধাঙ্গুঠে ২টি করিয়া এবং অন্ত আঙুলে এটি করিয়া (phalanges) পায়ের পাতার ও গোড়ালির নঙ্গে যুক্ত এট (motatarsals), ৭টি গোড়ালি (Tarsals) ও পদের জহ্বান্তি (Tibia) এবং অনুজভবাস্থির (Pibula) সহিত মুক্ত। · · আঙুলের অগ্রভাগে নথ জন্মে, উহা বহিত্বক বা চর্মের রূপান্তর, উহা অস্থি নতে। ... পদ্চিক্ষ দ্বারা পুলিশের অপরাধ-অনুসন্ধান বিভাগ অনেক অপরাধীকে ধরে । । পা নিকুটাঙ্গ বলিয়া পদাঘাত অত্যন্ত অপমানকর। পদধূলি গ্রহণ, পদম্পর্ণ, পদচুম্বন, পাদোদক পান বিনয় ভক্তির চিহ্ন।...নগ্নপদে থাকাতে অনেক প্রকার বাাধি জীবাণু দেহে প্রবেশ করে-বিশেষভাবে হক্ পোকা। ভাল জুতা (পাছকা) পায়ে না দিলে পা বিকৃতাক

হয়। স্মানের সময় পা ধুইয়া ভাল করিয়া তৈল মদ্ন স্বাস্থ্যপ্রদা রাত্রে শুউবার আগে পা ভাল করিয়া ধুইতে হয়। পা
দিয়াপা ঘযিতে নাই।

### পদাবলী

সাধক মহাজনদের চলিতভাষার বাণী অথবা কবিতাকে বছকাল হইতেই 'পদ' বলা হয়। হাজার বছর আগেকার বৌদ্ধ বাঙালীদের গানগুলিকেও '''দ' নলা হইয়াছে। গৌড়ীয় বৈশ্ব থগের শীরুঞ্চের ও গৌরাঙ্কের লীলাবিশ্য়ক কবিতাগুলিকে পদ বলা হয়। পদাবলী বলিতে সাধারণত বৈশ্বদের গানগুলিকে প্রায়; ভাষায় রচিত গানগুলি সম্বন্ধেই এই পদাবলী নাম প্রচলিত। সংস্কৃত ভাষায় রচিত গানগুলিকে গীতাবলী বলা হইয়াছে দেখিতে পাই। (জ্রষ্টব্য শুবমালা, রূপ গোস্বামী) জয়দেবের 'গীতগোবিন্দে' যে ''নধুর কোমল কান্ত পদাবলী" লিখিত হইয়াছে সেখানে পদাবলী মানে শব্দমূহ। পদকল্পতর্ব প্রভৃতি বাংলা সংগ্রহগ্রে গীতগোবিন্দের গান চলিয়া গিয়াছে। মোটকথা সাধনভন্তনের উপশোগী দেশীভাষায় রচিত গান গুলির নামই পদ।

### **श्रमार्थ,** देवटमधिक

বৈশেষিক মতে পদার্থ দ্বিবিধ—ভাব ও অভাব। ভাব পদার্থ দ্রব্য, গুণ, কর্ম, জাতি, বিশেষ ও সমবায় ভেদে ষড় বিধ। ভন্মধ্যে (১) अन्ता পनार्थ नय श्रकात, यथा क्रिकि, जल, एउजः, नायु, আকাশ, কাল, দিক, আত্মা ও মন। (২) গুণ পদার্থ ২৪টি, যথা রূপ, রস, গন্ধ, স্পর্ণ, সংখ্যা, পরিমিতি, পৃথকত্ব, সংযোগ, বিভাগ, পরত্ব, অপরত্ব, বৃদ্ধি, হৃণ, চুংগ, ইচ্ছা, দ্বেষ, যতু, গুরুত্ব, দ্রবত্ব, স্নেহ, সংস্কার, ধর্ম, অধর্ম ও শব্দ ভেদে গুণ পদার্থ চবিবশ প্রকার। (৩) ক্রিয়াকে কম কিছে। কম পদার্থ উৎক্ষেপণ, ভাবক্ষেপণ, আকুঞ্চন, প্রসারণও গমন ভেদে পঞ্চিধ। (৪) জাতি পনার্থ নিত্য; যণা গটত্ব জাতি সকল ঘটেই আছে। পরা ও অপরা ভেদে জাতি দিবিধ। যে জাতি অধিক স্থানে থাকে তাহাকে 'পরা' জাতি ও যাহ। অল্প দেশে থাকে তাহাকে 'অপরা' জাতি কহে। (৫) বিশেষ পদার্থ নিতা। যদি বিশেষ পদার্থ না থাকিত, ভবে কথনই পরমাণু সকলের পরস্পর বিভিন্ন রূপতার নিশ্চয় করা যাইত না। (৬) দ্রবার সহিত গুণ ও কর্মের, দ্রব্য, গুণ ও কর্মের সহিত জাতির, নিতাদ্রবার সহিত বিশেষ পদার্থর যে সম্বন্ধ এবং অবয়বের সহিত অবয়বীর যে সম্বন্ধ তাহাকে সমবায় পদার্থ কহে। (৭) অভাব দ্বিবিধ-ভেদ ( অক্সোক্তাভাব ) ও সংসর্গাভাব । ···ষড়বিধ ভাব ও অভাব—এই সপ্ত পদার্থাতিরিক্ত পদার্থ নাই। ইহাদিসের মধ্যে সকল পদার্থ অস্তর্ভুক্ত হুইবে ়।

### भार्च, जाव

স্থার মতে পদার্থ ১৬ প্রকার। পদের বারা বাহা বৃশান বাইতে পারে, তাহাই 'পদার্থ' পদের বারা বাহা। ক্রতরাং মানবের চিন্তুনীয় ভূত ভবিশ্বৎ বর্তমান বাবৎ বিশ্রই পদার্থ। অতএব আল্লা ও অনারা সবই পদার্থ। মহর্ষি গোতম পদার্থকে ১৬ প্রকারে অর্থাৎ প্রমাণ, প্রমেয়, সংশয়, প্রয়োজন, দৃষ্টান্ত, সিন্ধান্ত, অবয়ব, তর্ক, নির্ণয়, বাদ, জল্ল, বিত্তা, হেয়াভাস, ছল, জাতি ও নিগ্রহম্বানে বিভক্ত করিয়াছেন। ইহাদের মধ্যে 'প্রমেয়' পদার্থ বলিতে আল্লা শরীর ইন্দ্রিয় অর্থ বৃদ্ধি মনুঃ প্রবৃত্তি দোস প্রভাভাব ফল হুঃও ও অপবর্গ এই ঘাদশটি বৃন্ধায়। এই ঘাদশটি প্রমেয় পদার্থের জ্ঞান লাভের জ্ঞাই প্রমাণ ও সংশ্রাদি চতুর্দশ পদার্থের জ্ঞান আব্রুক্ত না

### পদার্থ (Matter)

বিজ্ঞানে সর্বচরাচরের বস্তু মাত্রকেই চেতন ও জড়ে বিভক্ত করা হয়। জড় পদার্থ তিনপ্রকার গণা কঠিন. তরল ও বায়ব। পদার্থ মাত্রেরই কতকগুলি সাধারণ ধর্ম আছে ; যথা (১) ওজন (Weight)--সকল পদার্থর ওজন আছে —কারও কম, কার বেশি। উত্তাপ, আলো, বিচ্ছাৎ ও শব্দর ওজন নাই ; উহারা শক্তি, পদার্থ নয়। (২) বিস্তৃতি (Extension)— পদার্থ মাত্রই থানিকটা জায়গা দথল করিবেই; আলোকাদি ভদ্রপ করে নাবলিয়া উহারাপদার্থনহে।...(৩) অভেজ্যতা (Impenetrability)— দুইটি পদার্থ একই সঙ্গে এক সময়ে একই স্থান অধিকার করিতে পারে না I···(৪) নিচ্ছিন্নতা বা জড়তা (Inertia)-কোন পদার্থ আপনা হইতে চলিতে বা থামিতে পারেনা, অর্থাৎ আপনা হুইতে কিছু করার ক্ষমতা জড়ের নাই। (৫) মহাক্ষ (Gravitation)—পদার্থ মাত্রই প্রস্পর্কে আকর্মণ করে। এই মহাকর্ধের শক্তিতেই বিশ্বন্ধ্যতের পদার্থ-পুঞ্জর মধ্যে একটা সামান্তিতি রহিয়াছে। পৃথিবীর মত প্রকাণ্ড জড়পিণ্ড আমাদিগকে সর্বদা আকর্ষণ করিতেছে বলিয়া আমরা পরস্পরের মধ্যে কুদ্র-আকর্ষণ অনুভব করিতে পারি না ।…(৬) বিভাজ্যতা (Divisibility)—পদার্থ মাত্রকে ভাঙিতে ভাঙিতে অসংগ্য টুক্রা করা যায়। এক ফোঁটা বেগুণী কালী काल फिल छेटा मञ्चरा इटेग्रा विख्क ट्य ७ मम् छ जल तक्षाईग्रा ফেলে ।···(৭) স্থিতিস্থাপকতা (Elasticity)—অণুর ব্যবস্থান ও পরস্পর আকর্ধণের বলে পদার্থ যে অবস্থায় আছে. ভদ্রপ থাকিতে চায় ; বেত বাঁকাইলে সোজা হয়, রবার টানিয়া ছাড়িয়া দিলে নিজ আকার প্রাপ্ত হয়। (৮) সচ্ছিত্রতা (Porosity)-পদার্থ মাত্রেই অসংখ্য ছিদ্র আছে; সে-ছিদ্র এত ফুল যে অনেক ক্ষেত্রেই তাহা চোপে দেখা যায় না। চোণে না দেখা গেলেও ক্রিয়া দেখিয়া বুঝা যায়। যেমন কাঠের উপর

কালির দাগ। একথানা স্থাময় চামড়া দিয়া তাহার মধ্যে পারা রাখিয়া আঙ্গুলের চাপ দিলে ঐ চামড়ার ভিতর দিয়া পারা বাহিরে চলিয়া আসে। (৯) সংসক্তি, বাঁধুনি (Collesion) পদার্থর অণু গুব কাছাকাছি পাকিলে পরম্পরকে আক্ষণ করে। একই জাতীয় অণুর মধ্যে যে আকর্ষণ তাহাই সংশক্তি ; বাধুনির গুরুত্বর উপর বপ্ত কঠিন, তরল ও বায়ব হয়। কঠিন পদার্থে সংশক্তি বেশি, তরল পদার্থের খুবই কম, আর বায়ব পদার্থে সংশক্তি নাই। (১০) আসক্তি (Adhesion) বিভিন্ন জাতীয় অণুর মধ্যে যে আক্ষণ তাহাকেই আসক্তি বলে। বারের পাত্রে জল লাগিয়া পাকে এই আসন্তির জন্মে। আঠা দিয়া কাঠ জোডা লাগান, মণলা দিয়া ইট গাঁপা, ক।লাই কর। এইসৰ বাাপারের মূলে বিভিন্ন ঋণুর আসক্তি। (১১) রোধ (Resistance) —বপ্ত মাত্রেই আঘাত করিলে ভাষা বাধা দান করে। কঠিন পদার্থে আঘাত করিলে হাতে লাগে : তরলে আঘাত করিলে উহ। তরজায়িত হুইয়া সরিয়া যায়। বায়ুব রোধ এত কম যে বুঝা যায় না। এই ১১টি ভণ পদার্থ মাত্রেরই আছে। একই পদার্থ কঠিন, তরল ও বায়ৰ এই তিন অবস্থায় থাকিতে পারে, যেমন বরফ, জল, ও জলীয় বাপা; বায়কেও উদ্ভাপ কমাইয়া তরল ও কঠিন করা যায়। পদার্থকে টকরা টকরা করিয়া ভাগ করিতে থাকিলে এমন অবস্থায় পৌছানো যায়, যথন ঐ পদার্থর ভণ অক্ষুণ্ণ রাখিয়া উহাকে আর ভাগ করা যায় না; পদার্থর এই ক্ষুদ্রতম অংশকে অণু ( Molecule ) বলে। অণুর স্বুদতর অংশের নাম প্রমাণু (Atom) (জ্ঞুরা পরমাণুরাদ)

### পদার্থ বিজ্ঞান (Physics)

বিজ্ঞানের যে শাপায় নানাবিধ শক্তিব প্রয়োগে পদার্থের বাহ্যিক ধন (l'hysical property) ও ভাহার অবস্থাগত পরিবর্তনের (Physical change) বিশদ আলোচনা হয়, তাহার নাম পদার্থ বিজ্ঞা বা পদার্থ বিজ্ঞান(l'hysics)। বস্তু জগত কঠিন গাণিতিক নিয়মের উপর প্রতিষ্ঠিত এবং 'ফিজিকস' বা পদার্থ বিজ্ঞা দেইসব নিয়মের সভাতা পরীক্ষার দ্বারা প্রমাণ করে। জড় পদার্থর ধর্ম এত বিস্থৃত ও বিচিত্র যে ইহার আলোচনা বহু শাথায় বিভক্ত হউয়াছে ; যথা কেটিকস্ (statics) বা স্থিতি-বিজ্ঞান ; ডাইনামিক্স (dynamics) জড়ের গতিবিধান; অপটিক্স (optics) বা আলোক বিজ্ঞান; ইলেকটি সিটি (electricity) বা তড়িং-বিজ্ঞান; মাগনেটিজম্ (magnetism) বা চম্বক-বিজ্ঞান; তাপ-বিজ্ঞান Heat; Sound ; এইসৰ বিষয়ের প্রত্যেকটি বহু উপশাধার বিভক্ত হইয়াছে; এ ছাড়া অণু, পরমাণু, ইলেকট্রন, প্রোটন, পজিট্রন ও নিউট্রন প্রভৃতির উপপন্থীয় (Theoretical) ও গাণিতিক আলোচুনা নবা-ফিঞ্জিক্সের অন্তর্গত বিষয়।

বিষয় প্রয়োগের দিক ২ইতে (l'raction) এবং গণিতের দিক হইতে আলোচিত ২য়।…গ্যালিলিও ও নিউটনকে পদার্থবিস্তার জনক বলা ২য়।

### পদী, পেদো পতঙ্গ

দৃচপঞী বট্পদী ফড়িং; লাল কিংবা হলুদা বর্ণ, ভাহাতে কাল ফুটকী; কিংবা কৃষ্ণ বর্ণ তাহাতে শাদা লাল হলুদা ফুটকী থাকে। ইংারা ভড়িওড়ি চলে, উড়িতেও পারে। শুসা ক্মড়া অভ্তি গাছে থাকে। ইহার পোকা (larva) জল-পোকা থায়। এক জাতির দেহে ফুটকী থাকে না। (যোগেশ)

### পতুনা, পুত্না

ময়নামতীর উপাপ্যানের রাজ। মাণিকচন্দ্রের ছাং কৃড়ি প্রীর অক্সতমা; অছনার নহোদরা; অছনার সহিত বিবাহে পছন। যৌতুকস্বরূপ প্রদত্ত হটায়াছিল। (দ্রঃ ময়নামতী, মাণিকচশ্র, গৌরকনাধ, নাথপস্ক)।

### পদ্ম (Lotas)

প্রোত্থীন জলের পক্ষে দীঘ নলের উপর এই উদ্ভিদ জরে; শিক্ড বহু নীচে কাদার মধ্যে পাকে। পাত। স্পৃত্থ। খেত-পদ্ম ও রক্তপদ্ম একই জাতির ছুই রকম (variety)। পদ্ম গ্রাথ্ম কাল হইতে ফুটিতে থাকে। কাঁচা ফল বা কোরক মানুষে পায়; শুকাইলে ফল দিয়া স্থানর মাল। হয়। নালপদ্ম বা নীলকমল পুকুরে বা ডোবায় জন্মে; ইহারও ছুই জাত, ফুল ভেদে ছোট ও বড়। প্রাচীন ভারতের ও মিশরের সাহিত্যে পদ্মের উল্লেপ ও শিক্ষকলায় উহার চিত্র দেখা যায়। শালুকের গন্ধ নাই; সংস্কৃতে ইহাকে কুনুদ্ শলে; ডহা শরতে ফুটে। খেত ফুঁদি, নীল ফুঁদি ও রক্ত শালুককে কুনু উৎপল বলে। স্বদ্দেশে পদ্ম সৌন্ধ্যের প্রতীক। (বনৌশ্ধি ৩৯৯—৪০৪; গোগেশ)।

### পদ্মকাটা (Lichen papillaris)

এক প্রকার অহুও; গায়ের চামড়ায় পদ্মের কাটার ভায়ে ওঠে (Chronic skin disease); ইহাতে পুঁজ হয় না।

### পদ্মক. পদ্মকাষ্ঠ (Prunus puddum Roxb.)

অতি উচ্চতৃক্ষ; হিমালয় ও কেদার পর্বতে জন্ম। কাঠের বর্ণ পটলা পুল্পের মত। কাঠে সামান্ত পল্লগন্ধ আছে। আয়ুর্বেদে ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়। (বনৌষধি দর্পণ ৪০৫)

### পল্লনাথ ভট্টাচার্য, মহামহেশপাধ্যায়

(১৮৬৮—১৯৩৯) অধ্যাপক ও লেখক। শ্রীহট্ট জিলায় জন্ম। এম. এ. পাশ করিমা শ্রীহট্ট কলেকের অধ্যাপক হন;

কিছুকাল শিলঙে চাকুরী করেন। ১৯০৫এ গৌহাটি সরকারী কলেজে এধাপেক নিযুক্ত হন। এইট ও আসামের ইতিহাস গবেষণা করিয়া যশসী হইয়াছেন এইটের ইতিহাস রচনার জন্ম ৫০০০ টাকা দান করেন।

### পদ্মনাভ

>। একজন ধার্মিক নাগ, পৃষ্দাধনা করিতেম। অতিণি দেবাদি সংকর্মর জন্ত প্যাতিলাভ করেন। ২। বিশ্ব নাম।

### পদ্মপাণি বোধিসম্ভ

মহাযান বৌদ্ধ ধর্মভ্রত্মাত্মগরে পঞ্চ ধ্যানীবৃদ্ধর সহিত পঞ্চ বোধিসত্ম কল্লিভ হইয়াছে। প্যাপাণি চতুর্থ; পত্মপানি লোকেশ্বর মূর্ভি মহাযান বৌদ্ধদেব ধানের বিষয়। (ত্রঃ পঞ্চুদ্ধ)

### 'পদ্মপুরাণ'

অন্তাদশ পুরাণের অক্সতম। অতি বৃহৎ গ্রন্থ; ইংহাতে ৫৫,০০০ প্রোক আছে। পাঁচ থণ্ডে বিভক্ত-সৃষ্টি, ভূমি, স্বর্গ, পাতাল ও উত্তর থণ্ড। (১) স্থাইণণ্ড—ব্রহ্মাণ্ডের স্থাই; ভূগু প্রভৃতি মূলির বংশকথন; রাজবংশাক্ষকীর্তন; পুদ্ধর তীর্থ ও মাহায়্ম প্রভৃতি; ৮২ অধ্যায়। (২) ভূমিণণ্ড—বহু তীর্থ ও ক্ষরির কথা বর্ণিত থাছে; সপ্তথীপ বর্ণিত; ১২৫ অধ্যায়। (৬) স্বর্গণণ্ড—বৈকুঠ বর্ণনা; বর্ণাশ্রম ধর্ম প্রভৃতি; ১১৩ অধ্যায়। (৬) পাতাল থণ্ড— নাগলোক বর্ণনা, শ্রীরামচন্দ্রের আধ্যান, শ্রীকৃঞ্জনীলা, বিক্ নাহায়্ম ইত্যাদি। (৫) উত্তর থণ্ড—বিকুত্তি সম্বন্ধে বিস্তৃত আলোচনা; ২৮২ অধ্যায়।…বঙ্গনানী কা্যালয় হইতে পঞ্চানন একরম্ব দ্বারা সম্পাদিত হইয়া সংস্কৃত মূল ও বঙ্গামুবাদ প্রকাশিত হইরা ক্ষেত্র মূল ও বঙ্গামুবাদ প্রকাশিত হর্ম ক্ষেত্র মূল ও বঙ্গামুবাদ বিদ্বাবাদ হইতে রামনারাণ্য বিত্যারম্ব দ্বারা প্রকাশিত হয় (১৮৭৪-৭৫)।

### পদারাগ মণি (Spinel ruby)

মাণিকা বা Itubyর বিশেষ প্রকারের নাম পদ্মরাগ। পৃথিবীতে বতরকম লালরঙের উদ্ধাল দিনিক আছে, তার মধ্যে মাণিকাই সেরা। পদ্মরাগ পাওরা যায় বর্মায় মোগকের ক্রবি খনিতে; চুনাপাণর কিংবা মর্মর পাণরের স্তরে মাণিকা জন্মে।

### পদ্মবর্ণ

পৌরাণিক। যতুর ঔরদে নাগকতা মুচুকুন্দার গর্ভে জন্ম হয়।

### প্রাসম্ভব, প্রাবজ্ঞ

বৌদ্ধ তন্ত্রাচায। ইনি তিকতে গিয়া বৌদ্ধর্ণ প্রচার করেন (৬৪৭ খু অ)। প্রবাদমতে ইনি ইক্রভূতির পুত্র; ইহার কন্তা লক্ষীকরা সহজ্বান ধর্মসম্প্রদায়ের অক্ততম গুরু বলিয়াধীকৃত। পথসম্ভব তিকাতে বৌদ্ধধর্ম ক্বাবস্থিত করেন।

### পদ্মাবভী

১। কবি জয়দেবের পয়ী। ২। কর্পের পয়ী। ৩। মাইকেল
 মধুপুদন দত্তের ঐতিহাসিক নাটক।

### 'পদ্মাপুরাণ'

মনসা বা পদ্মা সম্বন্ধে লোক-সাহিত্য। বংশীলাদের কার্য প্রপরিচিত। অফ্টান্ত লেপক—নারায়ণদেব, রাধানাথ রায় চৌধুরী, কৃষ্ণগোবিন্দ পাল, পণ্ডিত জানকীনাথ, রাম নারায়ণ নাগ প্রভৃতি ২২ জন কবির বই জানা আছে। স্থঃ মনসামসল।

### 'পদ্মাবতী'

আলাওলের প্রথম কাব্য: রোসাঞ্চ-রাজ সাদ উমংদার বা থদো মিপ্তারের রাজত্বকালে (১৬৪৫-৫২) রাজমন্ত্রী মাগন ঠাকুরের অমুরোধে এই কাব্য বিরচিত হয়। ইহা মালিক মুহম্মদ জায়সী কৃত 'পছুমাবং' কাব্য অবলম্বনে রচিত। জায়সীর কাব্যর গলাংশ :-- চিতোরের রাজা রতুদেন, তাঁহার মহিধী নাগমতী। ওকপক্ষীর মূথে সিংহল-রাজকন্তা পদ্মাবতীর রূপ লাবণার কণা শুনিয়া যোগিবেশে রাজা সিংহলে যান ও বহু কট্টের পর রাজ-ক্সাকে বিবাহ করিয়া তদেশেই বাস করিতে পাকেন। তথায় আর একটি শুকপক্ষীর মুখে বিরহিনী নাগমতীর হুলের কথা শুনিয়া রত্নদেনের চেতনা হয় ও তিনি চিতোরে ধিরিয়া আদৈন। রাঘবচেতন নামে কোন একিণের প্রতি ক্রন্ধ হইয়া রাজা তাহাকে রাজ্য হইতে বহিষ্ণত করিয়া দেন; পলাবতী কোন भगरत (मर्टे बाक्स । बाक्स विकास करता । बाक्स । দিলীতে গিয়া ফুলতান আলাউদ্দীনকে সেই কন্ধণ দেখাইয়া উহার জোড়াটি প্রার্থনা করেন। স্থলতান পদ্মাবর্তার দৌন্দ্রর কথা শুনিয়া দৃত মারফত রত্বদেনের নিকট হইতে তং-মহিধীকে চাহিয়া পাঠাইলেন। রত্নদেন এই প্রস্তাব প্রত্যাপ্যান করিলে व्यामार्डेफीन यूएक श्रदु ३न ७ त्रागारक প्राप्त ७ तसी करत्रन । वर्मीनाला इट्रेंट्ड त्रप्रमन भलायन कतिर ट मक्ष्म इन । কিছুকাল পরে দেওপাল নামে এক রাজার সহিত রথসেনের যুদ্ধ হয়; যুদ্ধে রাণা আহত হন ও সাত মাস পরে দেহতাগ করেন। ছুই রানী নাগমতী ও পদ্মাবতী সহমূতা হন। আলাউদ্দীন পুনরায় চিতোর আক্রমণ করেন; আসিয়া দেখেন পন্মাৰতী তথন সহমরণে। ফুলতান ধুমায়মান চিতাকে প্রণাম করিয়া দিল্লীতে প্রত্যাবর্তন করিলেন। ... জায়সীর 'পছুমাবং' হইতে আলাওলের পদাবতীর অনেক পার্থক্য আছে। (এ: ডা: স্কুমার দেন, বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস পুঃ ৬১৫-১৬)

### পছিনী

গলে আছে পদ্মিনী মেবাররাজ রত্বসিংহের মহিবী। আলাউদ্ধীন বিল্কী দপ্রের সাহায্যে এই মহিলার রূপ লাবণ দেশিয়া নুদ্ধ হন

ও তাঁহাকে লাভ করিবার জক্ত চিতোর আক্রমণ করেন। রাজপুত্রণ পরাতৃত হইলে প্রিনী অক্সাম্ম নারীদের লইয়া 'জহর' ( क्रः ) করেন ও চিতোর অধিকৃত হয় ( ১৩০০ খ্রঃ অঃ )। ৮৫৬র রাজস্থানে এ বিষয়ে বহু নিস্তুত উপাথ্যান আছে ; ইহা অবলঘনে বত নাটক রচিত হইয়াছে। (ফ্র:ভীম সিংহ) মহেলুলাল বত্ব কৃত 'পদ্মিনী' নাটক (১৮৭৫); ক্ষীরোদপ্রসাদ বিভাবিনোদ কৃত 'পদািনী' ( ১৯০৬) ; হরিপদ চট্টোপাধ্যায় কৃত (১৯০৭); হরেশ্রনাগ রায় কুড (১৯১৩)। কিন্তু এই ক।হিনী ভলি সথক্ষে সন্দেহের যথেষ্ট কারণ আছে। অধ্যাপক দানেশ চন্দ্র সরকার পল্লিনী সম্বন্ধে যে মন্তব্য করিয়াছেন তাতা নিমে উদ্ধত তইলঃ—'বাংলা দেশে পদ্মিনীর উপাণ্যান মুপরিচিত, কিন্তু ইহার কোন ঐতিহাসিক ভিত্তি আছে কিনা তাহা অন্তাপি নিশ্চিয়ভাবে নিধ্বিত হয় নাই। টডের বণিত কাহিনীর অধিকাংশ অঙ্গই যে কাল্লনিক ভাহাতে সন্দেহ নাই। টড্ বলিয়াছেন যে আলাউদীনের আক্রমণ কালে চিতোরের রাণা ছিলেন লক্ষ্ণ সিংহ; তিনি নাবলিক থাকায় তাহার পুলতাত ভীম দি"২ ঠাহার অভিভাবক্ষরপ রাজ্য শাসন করিতেন। পদ্মিনী ভীম সিংহের পত্নী। কিন্তু শিলালিপি এবং অস্থান্ত নানাবিধ প্রমাণ ২ইতে জানা যায় যে লক্ষাণ সিংহ ১৩০০ খুস্টাকের পর মেবারে রাজত্ব করিয়াছিলেন. ভীম সিংহ নামক কোন ব্যক্তি কংগ্ৰন্ত মেধারের কোন স্বাণার অভিভাবক রূপে রাজা শাসন করেন নাই, এবং রাণা রত্ব সিংহের সময়ে চিতোর আলাউদ্দান কতুকি আক্রান্ত ২ইয়াছিল। এই আক্রমণের পর ছুই শত বৎসরের মধ্যে লিখিত কোন গ্রন্থে বা শিলালিপিতে পদ্মিনার উলেখ নাই। ১০৪০ খুস্টাব্দে মালিক মুহমাদ জায়দী নামক জনেক নুসলমান কবি কত্কি রচিত 'পতুমাবং' নামক হিন্দ। কাব্যে পদানী ডপাখ্যানের প্রথম বর্ণনা পাওয়া যায়। ১৭ শতাকীর প্রথম ভাগে রচিত ফিরিশ্তার হতিহাসে পলিনীর উলেখ আছে। ফিরিশ্তার মতে পলিনী রাণা রত্ন সিংহের পত্নী। আবুল ফজলের এত্তে 'পদ্মিনী' শব্দ 'ফুলর গ্রী' এর্থে ব্যবহৃত হইয়াছে। তাহার মতে রত্ন সিংহের এক পরমা ফুলরী পত্নী ছিলেন; এই পত্নীর কি নাম ছিল আবুল भक्रम मिनियम करत्रन नर्दे। याश श्डेक, रा घटना ১००७ থুস্টাব্দে ঘটিয়াছিল তাহার সম্বন্ধে ১৬ শতানীতে লিখিত বিবরণ বিশ্বাস্থোগ্য নহে। চিতোর আক্রমণের পর কয়েক বৎসরের মধ্যেই কবি আমীর থসর এই ঘটনার বিবরণ লিপিবদ্ধ করিয়াছিলেন। বরনীর ইতিহাসও চিতোর আক্রমণের ৫৫ বংসরের মধ্যেই লিখিত হইয়াছিল। কিন্তু ইঁহারা পদ্মিনী সম্বন্ধে কোন ইঙ্গিতও করেন নাই। বরঞ্চ বরনীর গ্রন্থ পাঠ করিলে ইহাই মনে হয় যে আলাউদীন স্বরাজ্যের আয়তম বৃদ্ধির জ্ঞুই চিতোর আক্রমণ করিয়াছিলেন, রূপের মোহে নহে। প্রভরা: পল্মিনীর অভিত্যে বিখাস করা কঠিন। কিন্তু রাণা

কুন্তের সময়ে রচিত একথানি শিলালিপি এবং আমীর খসরর একথানি গ্রন্থ পাঠ করিলে মনে হয় যে আলাউদ্দীন চিতোর আক্রমণ করিয়া রাণা রত্ব সিংহকে বন্দী করিবার পর মেবারের রাজবংশীয়া কোন মহিলাকে লাভ করিতে চাহিয়াছিলেন এবং রত্ব সিংহ কুলের সন্মান বিসর্জন দিতে সন্মত ছিলেন; কিন্তু চিতোরের সদারগণ তাহাকে বাধা দেন।" । এই তথাগুলি অধ্যাপক সরকার পাটনার অধ্যাপক স্থবিমল দত্তর Indian Historical Quarterly লিখিত প্রবন্ধ হইতেও মহামহোল্পাধায় গৌরীশহ্বর ওঝা প্রণীত হিন্দীতে 'উদয়পুর রাজ্যকা ইতিহাস' হইতে সংগ্রহ করিয়াছিলেন

### পত (Poetry)

"ব্রুপ দীর্ঘ ডপাও অনুদাও স্বরিত দ্রুত বিলম্বি ইন্যাদি ধর-বৈচিত্রের মিলনে যে হ্র-গাস্তীবের বা কলার-মাধুবের হাই হয় ভাহাই পদ্মকে গল্প হইতে স্বাভদ্ম দান করে। আর এই মাধুবই পদ্মের সর্বাধান ঐশ্বই—এমনিক প্রাণ্যক্ষপ। এই ঐশ্ববের সন্ধান আমবা স্থাস্কত আবৃত্তি বাতীত লাভ করিতে পারি না; সেজ্ঞ আবৃত্তি কাবোর পক্ষে 'বোধাদপি গ্রীয়্মী'। যথন সর্বশাস্ত্র কাবোই রচিত ছিল, তগন বোধহয় সর্বশাস্ত্র সম্বন্ধেই এ কথা থাটে।" কালিদাস রায (জ্ঞানেন্দ্রনোইন দাসের অভিধানে উন্ধ্যত, পু: ১২৩৬)

### পনী, কাগজ

ণাউভ (Pound) মর্থাৎ অর্গদেব ১ইতে এই প্রসা ওজন কম।

২০ দিস্তাবা : রীম কাগজের ওজন ১৬ পুন বা পাউও (প্রায়
৮ দের) হুইলে লোকে বলে শোলপুনী কাগজ। ৩০ পুনী
কাগজ ক্মর্থাৎ > রীম ঐ কাগজের ওজন ১০ পাউও বা প্রায়
১৫ সের, ক্মর্থাৎ পুরু কাগজ। দুরু পুন হিসাবে করা হ্য।

### পনীর (Chcese) এ: চীজ্।

### পন্টুন্ ত্ৰীজ (Pontoon Bridge)

নৌকার উপর নিয়া যে সেতু নির্মিত হয়। কলিকাতা ও হাওডার মধ্যে ত্রীজ এই জাতীয়।

### পপলিন (Poplin)

রেশম ও পাকানো হতা দিয়া বুনা এক প্রকার কাপড়। ভাব্লিনে তৈরী হয়। ফ্রান্স হইতে ইংল্যান্ডে ১৬৯৩এ এই শিল্প যায়। বাঙলায় এ শব্দ প্রায়ই ব্যবহার করা হয়।

### প্রন (Wind)

বায়ু বহিতে থাকিলে তাহাকে প্রম বলা হয়। হিন্দু দৈবজ্ঞ বা আকাশতত্ত্বিদ্রা প্রনকে ৪৯ রক্ষে ভাগ ক্রিয়াছিলেন। স্থাপ্রন যথা আবহু, প্রবহু, দিবহু, দ্বহু, বিবহু, বাব্। নেবর্তমান আবহবিদ্গণ খাদশপ্রকার প্রনের বর্ণনা করেন। নেপ্রনচক্র. weather-cook। নেপৌরাণিক মতে প্রন একজন দেবতা; ইহার উরসে অঞ্জনার গর্ভে হুমুমান ও কুত্তীর গর্ভে ভীমের জন্ম হয়। নেপ্রনদ্ত' সংস্কৃত গণ্ডকাব্য, মেঘদুতের অফুকরণে বাদিচক্র বিরচিত। ফুটুব্য কাব্যমাল। ১০শ থণ্ড। 'প্রনবিজয় স্বরোদয়' যোগশান্ত সম্বন্ধে রসিকমোহন চট্টোপাধ্যায় সংকলিত গ্রন্থ; মূল ও বঙ্গামুবাদ বর্তমতী কাবালয় স্ইতে প্রকাশিত।

### नदम्हेम् (Pomat ım, Pomade)

লাভিন ভাষায় পোনান্ (Pomum) অর্থে এক প্রকার আনেল ফল। পূর্বে এই ফলের বীজ হইতে এক প্রকার তৈল বা মৃত্ত নিদাশিত হইত; উঠা কেণাদি প্রসাধনে বাবহৃত হইত। বর্তমানে স্থান্ধি ভ্যাসেলিনকে (জ:) প: বলে। উঠা পেট্রোলিয়মের উপসামগ্রা। বিদেশ হইতে আমদানী হয়।

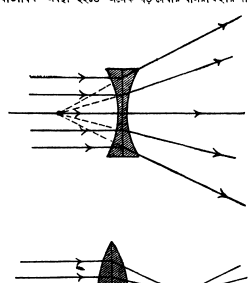
প্রতিশা (Ganeus Pompeius, Pompey the Great গ্রপূ. ১০৬ ৪৮) রোমের সেনাপতি। ভূমধ্যসাগরে ও পশ্চিম এনিয়ার উনি রোমের একচ্ছত্র শক্তি স্প্রতিষ্ঠিত করেন। জুলিয়াস সীঙারে, কেলাস ও পশ্সে কিছুকাল রোমের শাসনভলকে নিয়য়িত করেন। অবশেষে সীজারের সহিত মতভেদ ও বিবাদ হয়। ফারসেলিয়ার যুদ্ধে পশ্সে পরাজিত ও মিশরে পলায়ন করিলে তথায় নিহত ২ন।

প্রকারে (Poincare, Raymond Nicolas Landry ১৮৬০— ) ফরালী রাষ্ট্রনীতিক। আইনজীবী ও আইনজীবী ও আইনজীবী ও আইনপ্রতিবেদক (reporter)। ১৮৮৭ চেম্বার অব্ ৬েপ্টিসের সদস্ত। ১৮৯২—৫, ১৯৩৬ অর্থসচিব। ১৯০৩ চইতে ফরালী সিনেটের সদস্ত। ১৯১২এ প্রধান মন্ত্রী ও বৈদেশিক সচিব হন। ১৯১৩এ প্রেসিডেট। ইহার সময়ে গত মহাযুদ্ধের জন্ত থান করজন প্রধানত দায়ী, ভাহাদের অক্সতম হইতেছেন প্রকারে; কলের জারের সহিত ভাহার ষড়যন্ত্র এবং ইংরেজ বৈদেশিক মন্ত্রী থালি গ্রেন্র অন্থরমতিত্বর ফলে জারমেনী যুদ্ধে অবতীর্ণ হয়। প্রকারে ১৯২৩এ প্রেসিডেট পদ তাগে করেন। ১৯২২—২৪এ প্রধান মন্ত্রী ও বৈদেশিক সচিব; পুনরায় ১৯২৬—২৯। ইনি চিন্তালীল স্বলেপক; ইহার বছ গ্রন্থ ইংরেজিতে তর্জনা হইয়াছে।

### পরকলা (Lens)

ছুইটি গোলকপৃষ্ঠ (Spherical surfaces) বারা সীমাবস্থা কোন স্বচ্ছ জিনিধের অংশকে পরকলা বলে। এধানত ছুই রকমের পরকলা দেখিতে পাওয়া যায়ঃ—(১) কুজ্বপৃষ্ঠ বা উত্তলপৃষ্ঠ পরকলা (Convex Lens), (২) স্বাজ্বপৃষ্ঠ বা অবতলপৃত্ত পরকলা (Concave Lens)। কুজপৃত্ত পরকলাতে ধারের দিক হইতে মাঝধানের অংশ বেশি পুরু। মুজপৃত্ত পরকলা ইহার বিপরীত। কুজপৃত্ত পরকলা তিন প্রকারের :—(১) বিকুজপৃত্ত (Double convex or Bi-Convex), যাহার উভয় পৃষ্ঠই উত্তল (২) সমতল-কুজপৃত্ত (Plano-Convex), যাহার একপৃত্ত সমতল, অপরপৃত্ত উত্তল (২) অবতল-কুজপৃত্ত (Concavo-Conxex), যাহার একপৃত্ত অবতল অপরপৃত্ত উত্তল। মুজপৃত্ত পরকলার ও এই রকমের তিনটি ভাগ আছে:—(১) বিম্নজপৃত্ত (Double Concave) (২) সমতল মুজপৃত্ত Plano-Concave) (৩) উত্তল-মুজপৃত্ত (Convexo-Concave)

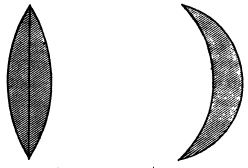
কুজপৃষ্ঠ পরকলার বিশেষয় এই যে গ্যর সমান্তরাল আলোকরি ইহার মধ্য দিয়া প্রতিহত হইলে একটি বিন্দৃতে আসিয়া মিলিত হয়; গ্যর্থার তেজ সংহত হয় এই বিন্দৃতে, সেখানে একট্করা কাগজ ধরিলে তাহা সঙ্গে সঙ্গে পুড়িয়া যায়। পরকলা ও এই বিন্দৃর মধ্যেছিত কোন জায়গায় একটি বইয়ের পাতা খুলিয়া রাপিয়া পরকলার বিপরীত দিক হইতে তাকাইলে ঐ লিশিত অংশের প্রত্যেকটি অক্ষরকে অনেক বড় দেশা যাইবে। এই পরে সাহাযে কোন জিনিসকে তাহার বাজাবিক অবস্থা হইতে অনেক বড় দেশায় বলিয়া ইহার নাম



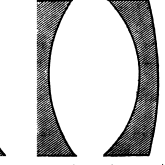
দেওয়া হইয়াছে "মাগদিকাইং শ্লাস,"বাংলার ইহাকে আতস কাঁচ বলে। যাঁহারা কাছের জিনিস ভাল দেখিতে পান না ভাহাদের চশমাতে কুজপৃষ্ঠ পরকলা লাগাইয়া ভাহাদের দৃষ্টির অক্বিধা দূর করা হর। একটি ছোট ও একটি বড় কুজপৃষ্ঠ পঃ

পর পর সাজাইয়। তুরবীন ও অনুবীক্ষণ যন্ত্র তৈরী করা হয়।
দূরের জিনিব কাছে আনিয়া বড়ো করিয়া দেখাইতে (দূরবীন)
পরকলা তুইটিকে একভাবে সাজাইতে হয়, আর কাছের থুব
ছোট জিনিবকে পূব বড় করিয়া দেখাইতে (অণুবীক্ষণে)
ইহাদের অক্সরকমে সাজাইতে হয়়। ফটোগ্রাফ তোলার
ক্যামেরাতে ও ম্যাজিক ল্যাণ্টারনে (magic lantern) এই
ধরণের পরকলা ব্যবহৃত হয়়।

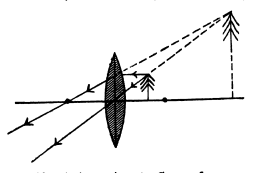
ন্যুঙ্গপৃষ্ঠ পরকল। হুর্বর রশ্মিকে একটি বিন্দুতে জমা করিতে পারে না, ইহার ভিতর দিয়া প্রতিহত হুইলে রশ্মিগুলির পরশ্পরের বাবধান নাড়িয়া যায় (the rays become diverging)। যাঁহারা দূরের জিনিম ভাল দেগিতে পান না উাহাদের চশমাতে এই পরকলার বাবস্থা করিলে, দৃষ্টির এই অস্বিধা হুইতে হাহারা মুক্তিপান।



(১) দ্বিকুজপৃষ্ঠ (২) সমতল কুব্দুপৃষ্ঠ (৩) অবতল কুব্দুপূ



(১) দ্বিস্যুক্তপৃষ্ঠ (২) সমতল মুক্তপৃষ্ঠ (.৩) উত্তল মুক্তপৃষ্ঠ



Magnifying action of a Convex Lens.

### পরচুল (Wig, periwig)

করাশী perruque হইতে উৎপন্ন শক্ষ । আমাদের দেশে যাতা থিএটর ও প্রতিমার-সাজে 'পরচুল' পরানো হয় । প্রাচীনকালে মিশর, অসীরিয়া, পারক্ত, গ্রীস, ও রোমে সন্ত্রান্ত লোকেও ইহা পরিত; তথাকার রাজা ও সপ্রান্তদের প্রস্তর্থোদিত মূর্তিতে ইহা দেখা যায় । ফ্রান্সে মধার্গে ইহার ব্যবহার প্রচলিত থাকিলেও ১৩শ লুই-এর সময় হইতে (১৬১০—৪০) ইহার চল পুব বাড়ে। ইংল্যান্ডে টিউডর রাজাদের পূর্বে ইহার ব্যবহার বেশী ছিল না। ১৮ শতকের মধান্তাগ হইতে কয়েকটি ব্যবসায় ও চাক্রী ছাড়া ইহার সাধারণ চল কমিয়া যায়। এথন বিলাতে ও এদেশে রাইসভার স্থীকার ও হাইকোটের জ্লগণ প্রচুলা প্রেন।

### পরমদূরত্ব (Aphelion) দ্রঃ অধমদূরত্ব।

প্রমতাপ (Maximum temperature) ভঃতাপ।

### প্রম্মান (Absolute value)

ধনর।শি ও ঝণর।শি (Positive, negalive) ব্যতিরেকে নিরপেক কোন রাশির মানকে উহার পারমমান বলে। বণা 'a' যদি ৫ হয় এবং 'b' ৩ হয়, তবে + ab অথব। - ab উভয়েরই পারমমান ১৫।

### পর্মহংস

যে মহাযোগী নিঘ ন্দ্র ও নিরাগৃহ হইয়া কেবল তত্ত্বমার্গে পরিজ্ঞান করেন, থিনি শুদ্ধচিত, কেবল প্রাণধারণের জন্ম দানমাত্র গ্রহণ করেন, লাভ ও ক্ষতি থিনি সমানভাবে দেপেন, থাহার নির্দিষ্ট আখ্র নাই, থিনি পরাৎপর প্রমেখরে চিত্ত সমর্পণ করিয়া কর্মক্রের জন্ম সন্ধাস গ্রহণ করেন, তিনিই পরমহংস। (থ্বল)

### পরমাণ

হিন্দু দর্শন মতে পরমাণুরূপ পৃথবাদি নিতা, তদতিরিক্ত অনিতা।
বৈশেনিক দর্শনে পরমাণু সম্বন্ধ আছে, "যাহার নিজের অবয়ব
নাই, পরস্ক পরপার যোগে যে সকলের অবয়ব এবং যাবতীয় হৃত্ম
পদার্থর শেষ সীমাবরূপ, তাহাকে পরমাণু কহে। রবিকিরণ
সম্পর্কে গবাক্ষরারের নিকট এসরেণু বরূপ যে কৃত্ম পদার্থ দৃষ্ট হয়,
তাহাকে তিন অংশে বিভক্ত করিলে যত হয় তাহার একাংশকে
য়াণুক, আর মাণুকের হুই অংশের এক অংশকে পরমাণুকতে।"

### পরমাণুবাদ (Atomic Theory)

পদার্থ মাত্রই কতকণ্ডলি কুদ্র ক্লার সমষ্টি। এই কুদ্র কলা, বাহাদের প্রত্যেকটির মধোই পদার্থের গুণ বর্তমান আছে, ভাহাদের নাম দেওলা হইরাছে অণু। অণু এত কুদ্র যে চোপে দেখা দুরের কথা সর্বাপেকা শক্তিশালী অণুবীকণ যমেঃ ইহাদের

দেখা যায় না। পূর্বে অনেকের ধারণা ছিল এই অণুই পদার্থর কুদ্রতম মূল উপকরণ। পরবর্তী বহু পরীক্ষায় প্রমাণিত হইয়াছে যে অমুকেও কুদ্রতর অংশে ভাগ করা যায় ; অণুর এই ফুল্লতর অংশের নাম দেওর। হইরাছে পরমাণু। রসারন বিজ্ঞানে বিভিন্ন রাসায়নিক প্রক্রিয়া বিশ্লেষণ করা হয় এই পরমাণুর সাহায্যে। পরমাণুই পদার্থের কুক্ততম মূলমসলা, দার্শনিক বিজ্ঞানী ডালটন এই সভা প্রচার করেন। ৯২টি মৌলিক পদার্থের ৯০টি প্রমাণ্ট পদার্থ জগভের অভিনব স্ষ্টির মূলে এই ধারনাই মান্দের মনে তথন হইতে বন্ধমূল হয়। প্রমাণুরও পদ্মতর ভাগ থাকিতে পারে ইংরাজ রদায়ন-বিদ Prout (1785-1850) সর্বপ্রথম এইমত প্রচার করেন। সমস্ত মৌলিক পদার্থের প্রমাণুই হাইড্রোজেন গালের প্রমাণুর সংযোগে সৃষ্টি হইয়াছে ইহাই Prout-এর মত বলিয়া গাতি; প্রত্যেক মৌলিক পদার্থের প্রমাণুর ওজন হাইড্রোজেন প্রমাণুর ওজনের পূর্ণসংপাক এই ধারনা হইতেই ডিনি ডাহার মত প্রচার করেন। পরে দেখা গেল ('hlorine গালের পরমাণুর ওজন হাইড্রোজেন প্রমাণুর ওজনের পূর্ণসংখাক নয়, ৩৫২ ৩৭। তাহার পর Stasa পরীক্ষার পরেই এই মতবাদ আচল বলিয়া পরিতাক্ত হয়। উনবিংশ শতান্দীর শেষভাগে Sir J. J. Thomson আবদ্ধপাত্রে বিরল হাওয়ার ভিতর দিয়া বিদ্রুৎ প্রবাহ পরিচালিত করিয়া অতি কৃত্র এক প্রকার স্কল্পকণার সন্ধান পাইলেন। বিতাৎ ও চ্মতের বলক্ষেত্রে ইহাদের বাবহার লক্ষ্য করিয়। তিনি প্রমাণ করেন যে ইহারা নিগেটিভ বিদ্রাৎ-কণিকা এবং প্রত্যেকটির ওজন হাইড়োজেন প্রমাণুর ওজনের প্রায় ছুইহাজার ভাগের একভাগ Johnston Stoney এই সুক্ষতম বৈত্যুতকণার নাম দেন 'ইলেকট্রন'। পাত্রে যে কোন গ্যাসই আবদ্ধ করা হৌক ন। কেন বিদ্রাং প্রবাহ পরিচালনে সৰ গ্যাস হইতে একই প্ৰকার কণিকা বাহির হয়। এই প্রথম প্রমাণ হইল যে রসায়ণবিদের পরমাণ্ট পদার্থের কুদ্রতম অংশ নহে, ইহারও সক্ষতর ভাগ আছে।

এই পরীক্ষার পর Thomson পরমাণুর গঠন প্রণালী সম্বন্ধে একটি মত প্রচার করেন। তাঁহার মতে প্রত্যেক পরমাণুই পরিণিটিভ্ বিদ্যুৎপূর্ণ অতি ক্ষম একটি গোলক যাহার উপর ছড়াইয়া আছে ইলেকট্রনের দল এবং এই গোলকের পরিটিভ্ বিদ্যুতের পরিমাণ ইলেকট্রনগুলির সম্মিলিভ নেগেটিভ্ বিদ্যুতের পরিমাণের সমান। কাজেই সাধারণ অবস্থায় এই সমমান্তার বিপরীত বিদ্যুৎ পরমাণুতে পাকে বলিয়া তাহার কোন বিদ্যুৎ ধর্মের প্রকাশ দেখিতে পাওয়া যায় না। পরবর্তী পরীক্ষার কলে এই মতবাদ গ্রহনবোগ্য নয় বলিয়া পরিত্যক্ত ইইল। ১৯১১ সনে Sir Ernest Rutherford পরমাণুর গঠনতক্ব সম্বন্ধে একটি ন্তন মতবাদ প্রচার করেন; তাহার মতে প্রত্যেক পরমাণুর মারগানে রহিয়াছে একটি পরিটিভ্ বিদ্যুৎপূর্ণ অভিকৃত্ত কেন্দ্র-

বম্ব (প্রোটন) যাহার চারিদিকে ঘিরিয়া আছে ইলেকট্রনের দল কেন্দ্রে বিদ্যাতের পরিমাণ সংখ্যা ও কেন্দ্রের বাহিরে ইকেট্রনের সংখ্যা ঠিক এক। ১৯১৩ সনে Niel Bohr, Rutherford প্রস্তাবিত প্রমাণুর গঠন অবলম্বন করিয়া, উত্তপ্ত প্রমাণু হইতে যে বিভিন্ন রঙের আলো বিচ্ছুরিত হয় তাহার একটি সঠিক মীমাংসা করেন। Bohrর মতে কেন্দ্রের বাহিরের ইলেক্ট্রনগুলি নির্দিষ্ট কক্ষে থাকিয়া কেন্দ্রবস্তকে প্রদক্ষিণ করে অন্তুত দ্রত গতিতে, যেমন সৌরজগতে ত্থকে কেন্দ্র করিয়া গোরে গ্রহের দল। বাহির হইতে ভেজ শুধিয়া নিলে তাহার ভাড়নায় ইলেক্ট্র নির্দিষ্ট কক্ষ হউতে বিক্ষিপ্ত হউয়া প্রোটন হউতে অপেকাকৃত দুরে অহা এক কক্ষে লাফাইয়া যায়, আবার হবিধা পাইলেই এই অতিরিক্ত শোষিত-তেজ মূক্ত করিয়া দিয়া ঐ কক্ষ ছটতে পূর্বকক্ষে বা অপর কোনো নিকটবর্তী কক্ষে ফিরিয়। আবে। ইলেকট্রন হইতে মুক্ত এই তেজই আমর। পাই আলোরপে। এই ছাড-পাওয়া আলোব তেজ নিভর করে কক্ষচাত ইলেকট্রনের লাফের মাত্রার উপর। লাফের মাত্রা যত বেশী হইবে ছাডা-পাওয়া আলোর তেজও ততই বেশি হইবে। ইলেক্টন যতক্ষণ একই কক্ষে চলিতে থাকে ভতক্ষণ উহার তেজ বিকারণ বন্ধ। সৌরলোকে গ্রহ পরিবারকে আায়তে রাথিতে সুর্যর সমস্ভ ভার, সমস্ত ওজন নিয়োজিত হইতেছে, আর পরমাণুলোকে ইলেট্রনকে আয়ত্তে রাখিতে কেন্দ্র বস্তুর সমস্ত বিদ্যাংশক্তি কাজ করিতেছে, অর্থাৎ প্রোটন ইলেকট্রনের টানটা বিপরীত ধর্মী বিদ্যাতের টান, ওজনের নয়। সাধারণ বোধশক্তির ভিতর দিয়া যে সকল পদার্থকে বিভিন্ন পদার্থ বলিয়া জানি তাহাদের মূলে আছে এই বিহাতকণা। **माना, क्षेपा, লোহা ইহাদের মূলগত কোন পার্থক্য নাই ভ**ধু (श्राप्तेन इंटलकपुरेतत मधात कमरानी ७ एउए निया कानणे। সোনা কোনটা বা লোহা। ভাবিলে সভাই বিশ্বিত হুইতে ১য় যে বইথানা এখন পড়িতেছি ইহাকে যদিও দেখিতেছি কঠিন ও ও স্থির, কিন্তু ইহার অসংখ্য মূল উপাদান কঠিনও নহে স্থিরও নহে; উহারা বহুকোটি বিহাৎমণ্ডলীর সমষ্টি, ভিতরকার তেজে সর্বদা চঞ্চল। সৌরলোকে পূর্য হইতে গ্রহের দল গেমন কোট কোট মাইল দুরে আছে, পরমাণুলোকেও আয়তনের अङ्गुপार्फ ईरलक्षेत्र (आहित्तत्र मृत्रक हेर्। इहेर्फ कम नरह। বেশির ভাগ স্থানই ফাঁকা পড়িয়া আছে। অথচ অদুগু এই ষ্ঠাকা পরমাণুর দলই সৃষ্টি করিয়াছে দৃগুমান সকল বস্তু। ১৯ १२ माला পর পরমাণুর মধা হইতে মৌলিকত্বের দাবি নিয়া আরও চুইটি মূলকণা উপস্থিত হইয়াছে; ইহাদের নাম দেওয়া হইয়াছে মাট্রন ও পজিট্রন। মাট্রন বৈত্যাতহীন, প্রোটন হইতে সামায় একট ভারি, আর পজিট্র পজিটিভ বৈচাতকণ৷ ওজনে ইলেকট্রনের সমতৃলা। স্থাট্রন আবিদ্ধারের পর একথা বিজ্ঞানী মহলে স্বীকৃত হইয়াছে যে স্মাট্রন প্রোটন মিলিয়া সৃষ্টি হইয়াছে

পরমাণুর কেন্দ্রবস্তা। প্রোটন, ইলেকট্রন, মুট্রন ও পজিট্রম এতগুলি মূলকণা কি ভাবে পরমাণু গঠন করিয়াছে, ইহাদের মৌলিকছের দাবী বহন করিয়া পরমাণুবিজ্ঞানে মুটিনো ও বোসইলেকট্রনের (Bose-Electron বা Mesotron) অন্তিছ সম্বন্ধে যে সকল জটিল প্রশ্নের উদ্ভব হইয়াছে এবং ঠিক সৌরলোকের ছাঁলে পরমাণু-লোককে ভাবিবার যে সকল বাধা বিশ্ব উপস্থিত হইয়াছে তাহাদের সম্যক মীমাংসা আজও হয় নাই। পরমাণুবাদ সম্বন্ধে ইহাই শেষ কথা নহে।

### পরমানন্দ, ভাই

নিপিল ভারত হিন্দুমহাসভার প্রেসিডেন্ট। পঞ্চাববাসী। লাহোরের D. A. V. College হুইতে M. A. পাশ করিয়। আনসনারে যোগ দেন ও প্রচারক হুইয়া দঃ আফ্রিকা যান১৯০৫। ১৯০৮এ দেশে ফিরিবার পর তিনি ১৯০৯—১১ প্রস্ত পুলিশের দ্বারা নুচলেপাবদ্ধ হন। তদনগুর পুনরায় দক্ষিণ আফ্রিকা ও বৃটিশ কলোনীগুলি পরিদর্শন করিয়া আসেন (১৯১৩)। ১৯১৪এ গদর দলের সদস্ত সন্দেহে ইাহাকে পুলিশে ধরে; বিচারে কাঁশি ও পরে যাবজ্ঞীবন দ্বীপাস্তর হয়। ১৯২০এ মৃক্তি পান। তৎপরে কন্গ্রেসে যোগদান করেন। কন্গ্রেস ছাড়িয়া হিন্দুসংগঠনে মন দেন। ১৯৩১, ১৯৩৫এ ছারভীয় কেল্রীয় সভার সদস্ত নির্বাচিত হন।

### পরমানক দাস ( এ: কর্ণপুর কবি )

### পরমানন্দ গুপ্ত

কবি জয়ানন্দ উচ্চার 'চৈত্রগুনঙ্গলে' প্রমানন্দ গুপ্ত রচিত 'গৌরাঙ্গবিজায় গাঁত' নামক রচনার উল্লেপ করিয়াছেন। এই গ্রন্থ পাওয়া যায় নাই। পদকল্পতর্গতে ইঁহার রচিত অনেকগুলি গৌরাঙ্গ-বিষয়ক পদ আছে।

### প্রমান্দ, স্বামী (মৃ: ১৯৪০)

ইনি ১৯০৬এ মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রে গিয়া রামকৃষ্ণ-বিবেকানলর বাণী প্রচার ও বেদান্ত সোসাইটি স্থাপন করেন। Vedanta Monthly নামে উচ্চাঙ্গের পত্রিকার সম্পাদক; বছগ্রন্থের লেগক।

### পরমায়ু (Longevity)

| ংসর         |
|-------------|
| •••         |
| ••          |
| •••         |
| <b>6</b> •  |
| <b>\$</b> • |
| >           |

| ইট             | 8 •        | পেলিক্যান          | •           |
|----------------|------------|--------------------|-------------|
| কট্কটে ব্যাঙ   | ৩৬         | পাতি হাঁস          | ¢ •         |
| ঘোড়া          | २१         | <b>চড়</b> ুই      | 8 •         |
| চিতাবায        | <b>૨</b> ৫ | <b>নভ</b> শ্চর ভরত | ৩۰          |
| ভালুক          | २०         | ময়ূর              | २७          |
| বাঘ            | ₹ @        | বক                 | ₹8          |
| শূকর           | ₹ @        | ক্যানারি           | 5 8         |
| গৰু            | ₹ @        | লিনে <i>ট</i>      | ર ૭         |
| <b>শ্</b> †ড়  | >৫         | কবৃত্র             | ٠.          |
| ছাগল           | \$ a       | নাইটি <i>স</i> া   | 26          |
| ব্যান্ড        | ১২১৬       | ভরত                | <b>&gt;</b> |
| কুকুর          | 50         | ফেজ্যান্ট          | 50          |
| বিড়াল         | 7 0        | <b>তি</b> ভিন      | 2 6         |
| ভেড়া          | 25         | গোণ্ডফিণ্চ         | 2 @         |
| থরগোদ          | >•         | মূরগি              | 28          |
| কাঠবিড়াল      | ৬          | ন্নাকবার্ড (এক ভ   | াতীয়       |
| ইঁছুর          | ৬          | (কাকিল)            | ১২          |
| মাছ।           |            | রবিন               | 25          |
| কার্প (বাটা জ। | ভীয়) ১৫•  | থাশ্ (এক জাতী      | Ŋ           |
| পাইক           | :00        | বুলবুল্)           | ۶.          |
| <b>প্</b> ৰামন | ৬০         | রেন (Wren)         | 9           |
| ইল্            | ৬০         |                    |             |
| লাম্পি         | ৬৽         |                    |             |
| ( <u>,</u> ā,  |            |                    |             |

### পরশায়ু—(Expectation of life)

কোন দেশের লোকের কত বৎসর পরমায়ু গাহার একটা হিসাব গণিতের সাহায়ে করা হইয়াছে :—

|  | পুরুষ         | নারী          |
|--|---------------|---------------|
| নিউজিল্যান্ড (১৯৩১)                      | 40            | ه.ه           |
| অস্ট্রেলিয়া (:৯৩২—৩৪)                   | P 2. G        | ৬৭°১          |
| ডেনমার্ক (১৯৩১—৩৫)                       | હર            | A 2. P        |
| নেদারল্যান্ডস (১৯২১ - ১০)                | ۵٠٤           | A 2. G        |
| <b>ञ्</b> ≷एउन (১৯२७—००)                 | P7.5          | P 2. 2        |
| नत्रक्षरत्र (১৯৩०—৩১)                    | <b>6</b> 2    | <b>95.</b> 6  |
| যুক্তরাষ্ট্র (১৯৩৫)                      | 40.4          | <b>68.4</b>   |
| জারমেনী (১৯৩२—৩৪)                        | 6,69          | ७२.म          |
| <b>इे:ला</b> निष् (১৯৩৩—७०)              | 69.4          | <b>હ</b> ુ. હ |
| <b>यहेमान (</b> ১৯२७—७२)                 | 69.0          | <i>e</i> a.2  |
| কানাডা (১৯৩•৩২)                          | 69.0          | <b>७•</b> •٩  |
| <b>एः व्या</b> क्षिक। (२२२ <i>६</i> —२१) | 6 4.5         | @>.«          |
| বেলজিয়াম (১৯২৮—৩২)                      | <b>د</b> ه. ۰ | 89.4          |

| ষটল্যান্ড (১৯৩০—৩২)                  | ¢.•          | 69.6          |  |  |
|--------------------------------------|--------------|---------------|--|--|
| লাটভিয়া (১৯৬৪—৩৬)                   | a a . a      | ه.•٩          |  |  |
| এস্থোনিয়া (১৯৩২—৩৪)                 | 60.7         | 69.A          |  |  |
| किन <b>लानि</b> ড(১৯२১—৩०)           | e••9         | و <b>د.</b> ه |  |  |
| ইতালী (১৯:৩৽—৩২)                     | 4.00         | €.•           |  |  |
| বুলগেরিয়া (১৯২৫—২৮)                 | 86.98        | 84.4          |  |  |
| জাপান (১৯২৬—৩১)                      | 88.6         | 86.4          |  |  |
| সো <i>ভিএট ইউরোপ(১৯২৬—-২৭</i> )      | 82.8         | 89.4          |  |  |
| শিশর (১৯১৭২৭)                        | ۰۶.۰         | ৩৬.৽          |  |  |
| ভারতব্ধ (১৯৩১)                       | <b>ং৬</b> °৯ | ২৬•৬          |  |  |
| ( 32 Whitaker's Almanack 1940 p 284) |              |               |  |  |

ইংল্যান্ড ও ওএল্দেব নরনারীর পরমায়ু কিভাবে বাড়িয়াছে দেপানো হইতেছে—

|      | পুরুষ   | রী      |                              |
|------|---------|---------|------------------------------|
| 2442 | 8 • . 8 | 8 2. 6  | ১৮৭১ হইতে ১৯৩১ প্ৰয়স্ত      |
| 7007 | 8 5.8   | ৪৬-৬    | পুরুষের পরমায়ুর হার ১৯৩০    |
|      |         |         | বংসর বাড়িয়াছে; স্ত্রীলোকের |
| 7497 | 8 ७.५   | 8 6.4   | ঐ সময়ে বাড়িয়াছে ২০০১      |
| >>0> | 8 C.9   | 89.4    | বংসর। আরও লক্ষ্ণ করিবার      |
| 2822 | 62.P    | ¢ « • 8 | বিষয় পুরুষ হইতে নারীর       |
| 1866 | ¢ ¢ • & | 69.6    | পরমায় বেশী।                 |
| 2952 | 6.43    | ৬ ১. ৽  |                              |

### ভারতবর্ধের নরনারীর প্রমায়ু

|      | পুরুষ  | গ্ৰী  | উপরের সংখ্যার সহিত তুলনীয়।     |
|------|--------|-------|---------------------------------|
| 7497 | ₹8.¢   | ₹0 0  | हे <sup>ल</sup> ान्ए            |
| 29.2 | ર ૭. ଜ | २ ७.७ | ১৯৩১) পুরুষের আয়ু বাড়িয়াছিল  |
| 7%77 | २२.७   | ২৩.৯  | ১৭·৫ বংসর ভারতে সেই             |
| 2202 | २७.०   | २७•७  | সময়ে বাড়ে ২ <i>৪</i> বৎসর     |
|      |        |       | ঐ পর্বে গ্রীলোকের যণাক্রমে      |
|      |        |       | 1 K K 2 K / ' ' '   O' C' ' ' ' |

### পরমার রাজপুত

মালবদেশে ১০ম—১১শতকে এই বংশ বিখ্যাত হয়। উপেক্স বা কৃষ্ণরাজ এই বংশের প্রতিষ্ঠাতা। রাজধানী ধারা। মুঞ্জ ও ভোজ (১০১৮—৫৪) এই বংশের বিখ্যাত নৃপতি। ভোজের পর ছগতি হার হয়। ১০ শতকে ইলতুত্মিস আক্রমণ করেন। প্রমারদের সম্বন্ধে তথাঃ, Hem Roy, Dynastic History of the Northern India, Vol. II. pp. 887—933. D. C. Ganguly, History of the Paramaras.

### পরমার্থ (৬ৡ শতক)

বৌদ্ধ ভিকু; উজ্জয়িনীর শ্রমণ; ব্রাহ্মণ বংশে জন্ম; আদি নাম ছিল কুলনাণ। বহুদেশ ঘুরিয়া পাটলিপুত্রে আসেন; সেই সময়ে চীন হইতে সংস্কৃত গ্রন্থ ও পণ্ডিতের পোঁজে একদল লোক আসেন। সমাট জীবিতগুপু বা কুমারগুপু পরমার্থকৈ বহু পুণি দিয়া চীনে প্রেরণ করেন। চীন দেশে তিনি ৭০ থানি বৌদ্ধ সংস্কৃত গ্রন্থ অনুবাদ ও রচনা করেন। (দ্রন্থবা P. K. Mukherji, Indian Literature in China)

### পরবেশ্বর দাস (১৫ শতক)

বৈশ্ব পদকর্তা; বৈভ্যবংশীয়। কেন্তু বা কাউগ্রামে জন্ম।
চৈতন্ত মহাপ্রভুর সমসাময়িক এবং নিত্যানল প্রভুর নিকট
দীক্ষিত হইয়া শ্রীপাট গড়দহে বাস করেন। কিছুকাল গরনগাছ।
গ্রামে পাকেন ও জাহ্বীঠাকুরাগার আদেশক্রমে তড়া-আটপুর
গ্রামে গিয়া শ্রীশ্রীয়াধাগোপীনাথ বিগ্রহের সেবা গ্রহণ করেন;
সম্প্রতি ঐ বিগ্রহের নাম স্থামক্ষর হইয়াছে। (পদকল্পত্র
বম গণ্ড ১৪৮—৯; কুকুমার সেন, প্রং ২৪১)

### পরলোকভত্ব

মাক্ষ মরিবার পর তাহার আত্মা পরলোকে কিভাবে থাকে এ বিষয়ে মাক্ষ বহুকাল হইতে গবেষণা করিয়া আসিতেছে। উনবিংশ শতাব্দীর শেষ দিকে যুরোপে ও আমেরিকার বহু বৈজ্ঞানিক ও দার্শনিক এ বিষয়ের অকুসন্ধানে লিগু হন। ইংল্যান্ডে ১৮৮২ অব্দে Psychical Research Society ছাপিত হয়। মিডিয়ামকে (এং) পরলোকস্থিত আত্মা 'ভর' করিয়া অনেক কথা বলিতে থাকেন দেখা যায়। অকুসন্ধান করিয়া জানা গিয়াছে, এইসব মিডিয়ামের মধ্যে অধিকাংশই জুয়াচোর। তবে কতকগুলির যে অতিপ্রাকৃত শক্তি আছে—সে বিষয়ে কোনো সন্দেহ কেহ করেন না।

বৈজ্ঞানিকরা স্বীকার করেন যে ভাহাদের বর্তমান জ্ঞানের সীমায় এই স্ক্র দেহীরা ধরা পড়েন না। পিওজাফিস্টরা বর্তমানযুগে ভারতবর্ধে এই জিনিষ আমদানী করিয়াছেন। পরলোকতত্ব সম্বন্ধে কয়েকপানি বই 2—অধিকাচরণগুপ্ত, পরলোক বিকাশ (১৯১৪); কালীবর বেদাগুবাগীণ, পরলোক ও প্রেত্তহ; মাপন লাল রায়চৌধুরী, পরলোক (১৯১৪) মৃণালকান্তি গোন, পরলোকের কথা।

### পরশুরাম

প্রাচীন ভারতের মুনি। জমদিয়ি ও রেণুকার পুত্র। মাতার কোন গুরুতর অপরাধের জন্ত পিতার আদেশে ইনি মাতৃবধ করেন; পিতৃ-আক্তা পালন করার পিতা পুত্রকে বর দিতে চাহিলে, তিনি মাতৃজীবন পুনপ্রাপ্তির জন্ত বলেন। কার্ত-বীর্যার্জুন জমদিয়িকে বধ ও রেণুকাকে একুল বার মারিয়া আহত করেন ও পিতার ভপোবনের কামধেমু লইয়া যান। পঃ তথন পুদ্রতীর্থে ছিলেন। ফিরিয়া তিনি সমস্ত অবগত হইলেন ও প্রতিক্রা করিলেন পৃথিবী নিঃক্রিয় করিবেন। কার্তবীর্যার্ভুনিকে

সবংশে বিনাশ করিয়া ২১ বার ক্ষত্রিয়দের বধ করেন। রামচন্দ্র ইহার ধনুর্ভদ করিয়া সমস্ত পুণা নষ্ট করেন। মহাভারত খুগে ইনি ভীম ও জোণের গুরু এবং কর্ণেরও গুরু বলিয়া উক্ত হইয়াছেন। ইহার অন্ত ছিল পরশু বা কুঠার, সেইজ্ঞা ইহার নাম পরশুরাম।

### পরশুরাম চক্রবর্তী

'শীরক্ষমখল' কাবা রচয়িতা। পথিত হরের্ক্ষ মুণোপাধারের মতে ইনি 'মাধবসঙ্গীত'-এরও রচয়িতা। ডাঃ ফ্র্মার সেন অস্মান করেন ইহার। পৃণক বাক্তি। 'মাধবসঙ্গীত'কার রায় উপাধি-ভূষিত। (দ্রঃ বীরভূম বিবরণ পৃঃ ১৬০; ফুক্মার সেন, বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস পৃঃ ৫৬৫)

### পরাগধানী, কোষ (Anther)

ফুলের বৃতি (calyx) ফাটিলে মধ্যন্থলে প্রত্যেক কেশরের প্রান্তে একটি করিয়া কোটা মত দেখা যায়; উহাতে হলদে শুড়ার মত যে পদার্থ থাকে তাহাকে পরাগ (pollen) বলে। কোটা-গুলিকে পরাগধানী বলে।

### পরাগ্যোগ (Pollination)

কুল সম্পূর্ণরূপে কুটিয়া গেলে উহার পরাগ বাহির হয়; অমুবীক্ষণ সাহায়ে পরাগগুলিকে গোলাকার ও মহণ, কতকগুলিকে গায়ে জুঁয়ো-বসানো দেগায়। পরাগগুলি বাহির হইয়া গর্ভ-কেশরের (ক্রান্ট্র) মাথায় লাগিয়া যায়; তাহার পর সেই গর্ভ-কেশরের (স্তঃ) ছিদ্রপথ দিয়া গহুকোনে প্রীচ্চলে তথায় বীদ্ধ উৎপন্ন হয়। ইহাকে পরাগযোগ বলে। কতকগুলি গাছে পুং পুল্প ও খ্রী পুল্প পুণক; সেধানে পুং পুল্প পরাগ ও খ্রী পুল্প গর্ভকেশরের মুগে লইয়া যাইবার জক্ত দায়ী কীট, পতক্ষরা,। তাহারা পুল্পের গন্ধ, মধু ও বর্ণর ঘারা আরুষ্ট হইয়া তথায় আন্সেও পায়ে বা শুঁড়ে করিয়া পরাগ মাধিয়া পুং পুল্প হইতে খ্রী পুল্পে যার; ইহার ফলে পরাগ্যোগ হয়।

### 'পরাগলী মহাভারত'

গৌড়ের স্থলতান হোসেন শাহর (১৯৯৪—১৫১৯) অস্ততম প্রধান সেনাপতি (লক্ষর) পরাগল থান চট্টগ্রাম ও এিপুরা জয়ের জস্ত প্রেরিত হন। ঐ দেশ বিজিত হইলে, তিনি তথার রহিয়া যান। একদা সভার মহাভারতের কাহিনী গুনিতে গুনিতে তিনি 'দিনেকে' মহাভারতের পাঁচালী গুনিতে চাহিয়াছিলেন। তদমুসারে 'কবীক্র' কাব্যটি সংক্ষেপে রচনা করেন। এই মহাভারত 'পরাগলী মহাভারত' নামে থাত। কবীক্রের কোন পরিচয় পাওয়া যায় না; কাহারো মতে কবির নাম ছিল শীকর নন্দী; অস্তমতে কবীক্র কুচবিহারের রাজা নরনারায়ণের

(১০৪০) মন্ত্রী ছিলেন। কবির নাম ছিল বাণীনাথ। অগ্ প্রবাদ মতে ইনি গৌরীপুর রাজবংশের পূর্বপুরুষ। পরাগলী মহাভারতে ১৭,০০০ লোকে আছে। (দ্র: স্কুমার সেন, ২৫৮, ২৬৮) পরাগল থানের পুত্র ছুটিথানের আদেশে শ্রীকরনন্দী (দ্রঃ) অখনেধ পর্ব রচনা করিয়া ইহার সহিত জুড়িয়া দিয়া 'পরাগলী মহাভারত' সম্পূর্ণ করেন।

### পরাঞ্জপ্যে, রঘুনাথ পুরুষোত্তাম ( ১৮৭৬--- )

মহারাষ্ট্রীয় ত্রাহ্মণ। ফাগুসন কলেজে অধ্যয়ন শেষ করিয়া বিলাত গিয়া কেমব্রিজ বিশ্ববিদ্যালয়ে গণিতে ট্রাইপস পান। ফাগুসন কলেজে ৭৫১ বেতনে এিশ বংসর কাজ করেন (১৯০২-৩২)। বোদাই গভর্নমেন্টের শিক্ষা-মন্ত্রী ১৯২১-২৩; Indian Taxation Enquiry কমিটির সদস্ত ১৯২৪-২৫; ভারতীয় ব্যবস্থাপক সভার সদস্ত ১৯২৭-৩২। বোদাই পরিষদের সদস্ত ১৯১৩-১৬। ১৯৩২এ লক্ষে বিশ্ববিদ্যার ভাইস-চানসেলর হন। প্রেসিডেন্ট, ইন্ডিয়ান্ স্থাশানাল ফেডারেশন।

পরার্ত্ত (Hyperbola) বীজগণিত ও কনিকের পরিভাষা। দ্রঃ অধিবৃত্ত।

### পরাশর

- (১) প্রাচীন ভারতের ঋষি; ইহার তরদে ধীবরক্স। সতাকতার গতে কৃষ্ট্রপায়নের জন্ম হয়। ইহার রচিত স\*হিতায় ⊅িদ সম্বন্ধে বহু তথা আছে; তবে দে গ্রন্থানি অর্বাচীন মনে হয়।
- (২) পরাণর সংহিতা একগানি বিগা।ত স্থৃতিগন্থ। জগমোহন তকালকারকৃত অমুবাণ (১৮৭৮); কৈলাসচল দি হকৃত অমুবাদ (১৮৮৬)।
- (২) পরাশর গীতা মহাভারতের শান্তিপর্বের ৯টি অণ্যায়ের নাম।
  প্রসন্ত্রমার শাস্ত্রী অকুদিত (১৯০৬)। পরাশর মূনির নামে একথানি
  জ্যোতিব গ্রন্থ আছে। বাংলায় ঠাকুরনাস চ্ডামণিকৃত 'পারাশরী'
  নামে একথানি বই আছে।

### পরিকেন্দ্র (Circum-circle) দ্র: পরিলিথিত।

### পরিক্ষিৎ, পরীকিং

অর্জুনের পৌত্র, অভিমন্থা ও উত্তরার পুত্র। পাঙবগণ মহাপ্রস্থানে গেলে ইনি হস্তিনাপুরে রাজা হন। ইহার জনমেলয়াদি
চারি পুত্র হয়। একদা মৃগয়ায় গিয়া ভৃষার্ত হইয়া তপোনিরত
শমীক মুনির নিকট হইতে কোন উত্তর না পাইয়া উত্তেজিত
অবস্থায় এক মৃত সর্প মুনির কঠে জড়াইয়া দেন। পরে শমীকপুত্র শৃঙ্গী তথায় আসিয়া পিতার এবস্থিধ অবস্থা দেখিয়া কুদ্ধ
হইয়া অভিশাপ দেন যে পিতার অপমানকারী ; তাহি মধ্য

সর্পাখাতে মরিবে। সপ্তম দিবসে একটি ফল আহার কালে ভক্ষক সর্প কতৃ কি পরিক্ষিৎ দংশিত হন। ইহার প্রতিশোধ গ্রহণ করেন জনমেজয় সর্প যক্ত করিয়া।

### পরিচলন (Convection)

তাপ ভিনভাবে অগ্নি হইতে অস্তু বস্তুতে চালিত হয়, পরিচলন, পরিবহন (conduction) ও বিকিরণ (radiation)। জল বা তরলপূর্ণ কোন পাত্র অগ্নির উপর রাখিলে তরলের নিমন্থিত কণাগুলি উত্তপ্ত ও হালকা হইয়া ধীরে ধীরে উপরে উঠয়া যায়; উপরকার ও আলেপ(শের ঠাঙা জল নীচে নামিয়া তাহার স্থান অধিকার করে। এইরূপে নীচ হইতে উপরে ও উপর হইতে নীচে জল উঠানামা করে; এই প্রক্রিয়া তরলের মধ্যে দীমাবদ্ধ।

### পরিচলন বৃষ্টি (Convection rain)

নিরক্ষ অঞ্জে বা বিষ্ব রেধার উভয় দিকে গরমের জন্ম জন্ম তাড়াতাড়ি বাপে পরিণত হয়; ফলে জলীয় বাপে বছল নিয়চাপ বায়় সর্বদাই উপরে উঠে। এই গরম হাওয়া উপরে উঠিয়া ঠাঙা ও ঘন হইলে বৃষ্টি পড়ে। এই বৃষ্টিকে পরিচলন বৃষ্টি বলে।

### পরিধি (Circumference) জ্যাঃ সংজ্ঞা।

বৃত্তের সীমাপ্টক রেগাকে পরিধি বলে। ইহার অভ্যস্তরন্থ নির্দিষ্ট বিন্দু হইতে উহার সীমা (পরিধি) পথন্ত অঙ্কিত সরল রেগা গুলি পরপার সমান হইলে ঐ বিন্দুকে বৃত্তের কেন্দ্র (centre) বলে। বাদের প্রায় ৩১ %। (১৮১৪) ৮০০) ইইতেছে পরিধি।

### পরিপাক যন্ত্র ও ক্রিয়া (Digestion)

মাক্ষের পরিপাক যন্ত্র মুথ হইতে মলন্বার পর্যান্ত প্রার ২০ হাত।
মূথের মধ্যে পাত্য পড়িলেই প্রচুর পরিমাণে লালা (saliva)
আদে; পাত্য চিবাইতে চিবাইতে উহা পিলিয়া যায় ও লালার
দাহায়ে খেতদার (starch) অংশ শক্রায় পরিণত হয়। মুগ
হইতে এই অবস্থায় থাতা অমনালী দিয়া পাকস্থলী বা আমালয়ে
উপস্থিত হয়; য় থলির গাত্র হইতে এক প্রকার অম্লরদ
(grastric juice) নির্গত হইয়া থাতাকে উত্তমক্রপে পিষ্ট করিতে
দাহায় করে। অম্লরদের কিয়ার ও থলির মধ্যে পেবণে থাতা
বস্তু কর্দমাকার হয় ও কুদ্রায়র মধ্যে প্রবেশ করে; এইথানে
পাজারার নিমন্থিত যক্ত হইতে পিতরস ও ক্লোম বা প্যানকিয়াস (Pancreas) হইতে ক্লোম রস আদিয়া কুলায়র মধ্যে
প্রবেশ করিলে থাতাবস্তর পৃষ্টিকর অংশ গৃহীত হইবার উপযুক্ত
হয় ও কুলায়র মধ্য হইতে সারাংশ দেহ গ্রহণ করিতে থাকে।
থাতা ভীর্ণ হইয়া ক্রে বৃহদ্ধে আদে ও সেথানে উহার জলীয়
অংশ ব্রুবা পরিমাণে শরীরের তত্ত্বর (tissue) মধ্যে গৃহীত হইয়া

যার। সর্বশেষাংশ মলে পরিণত হইয়া মলগার দিয়া বাহির হইয়াযায়। কোঠকাঠিকার প্রধান কারণ বদহজম।

### পরিপুক্ত (Saturated)

বিশেষ বিশেষ তরলের মধ্যে বিশেষ বিশেষ কঠক ওলি ক্রবলীয় পদার্থ দিতে থাকিলে একটি অবস্থায় ভাষা আর জ্ববীভূত হয় না। তথন ঐ অবস্থাকে তরলের পরিপৃক্ত বা সম্পৃক্ত অবস্থা বলা হয়। ••• চিনি, দোরা, লবণ, তুঁতে, ফিটকারি প্রভৃতি জলে ক্রবলীয়; গন্ধক কড়া ডাই-সালফাইড তরলে গলে; কর্প্র ও গালার জ্বাবক শিরিট; রফুনের জ্বাবক তার্পিন তেল; মোম গলে কেরোসিন ও পেটোলে। (জঃ জ্বণ)

### পরিবর্তিত শিলা (Metamorphic rock)

( ক্র: আয়েম শিলা, পালনিক শিলা ) পালনিক ও আয়েম শিলা চাপ, তাপ কিংবা রাসায়নিক কারণে কথনো কথনো এমনভাবে পরিবর্তিত হইরা যায় যে তাহাদের পূর্ব-প্রকৃতি হইতে সম্পূর্ণ বিভিন্ন হইরা পড়ে। ইহা পরিবর্তিত শিলা। স্লেট হইতেছে স্তরীভূত ও কেলাসিত কর্দম; মার্বেল হইতেছে পাথর স্তরীভূত ও কেলাসিত চুলা-পাথর।

### পরিবর্তি বায়ু (Vairable Wind) দঃ বায়ু।

পরিবছন (Conduction), পরিবাহী (Conductor) সাধারণত সোনা, লপা, লোহা, পিতল, কাঁসা, তামা প্রভৃতি নির্মিত সামগ্রীর একাংশ অগ্নিতে ধরিলে, অলক্ষণের মধ্যে তাপ সামগ্রীর সর্বাঙ্গে পরিবাহিত হয়। ধাতব সামগ্রীর যে অংশ অগ্নির উপর রহিয়াছে, তপাকার অণুগুলিতে তাপদ্বারা কম্পন স্পষ্ট হয়; সেই কম্পন পরশ্বর সংলগ্ন অণু ইতে অণুতে সঞ্চালিত হইয়া সমস্ত সামগ্রীকে উত্তপ্ত করিয়া তোলে। ইহাকে পরিবহন বলে। অসকল জিনিবের অণুর পরিবহন শক্তি সমান নহে। কতকগুলি ধাতব পদার্থ উত্তম পরিবাহী (good conductor); মোম, পাণর, কাঠ, তুলার জিনিন, হাড়, চামড়া প্রভৃতি জিনিব তাপের অপরিবাহী।

### পরিবেষ্টন, পরিবেশ (Environment)

কোন জীব বা প্রাণীর চতুর্দিকস্থ বিচিত্র জীব ও অ-জীব জগৎ
তাহার উপর অনুকুল বা প্রতিকৃল প্রভাব বিস্তার করিয়া যে
অবস্থা স্বষ্টি করে তাহাকে পঃ বলে। ইহা উদ্ভিদ জীব ও
মনুষ্ঠ সম্বন্ধে প্রযোজ্য; প্রাকৃতিক আবহাওয়া, প্রকৃতিপ্রদত্ত
থাক্ত ও অক্তান্থ্য উপাদানাদি দারা জীবমাত্ররই জীবনযাত্রা
নিমন্ত্রিত। জীববিজ্ঞানে (Biology) পূর্বপুরুষদের জৈবিক
প্রভাব জীবমাত্রেই প্রবল বলিয়া বিবেচিত হয়; পরিবেই নর
প্রভাবও তাহা হইতে কিল্মাত্র কম নতে প্রিয়া

সকলের হারা খীকুত হয়। উদ্ভিদ, জীব ও মানবের মধ্যে যে বৈচিত্র্য দেখা যাইতেছে তাহার অস্ততম প্রধান কারণ তাপ, শৈত্য প্রভৃতির প্রভাব ; প্রাকৃতিক পরিবেষ্টনের পরিবর্তন দায়ী।…বাছড বহুল পরিমাণে এই বৈচিত্র্যর জগ্য স্তম্পানী জীব হইয়া আকাশের পক্ষী, ও তিমি স্তম্পায়ী হইয়াও জলতর মংশুসদৃশ; ইহার কারণ পরিবর্তন। ভূগে!লে মাকুষের স্বভাব, শিল্প, পরিচছদ, কলা প্রভৃতি পরিবেষ্টনের দারা বিশেষভাবে প্রভাবাদিত দেখা যায়। Buckto लाहात है श्लानिए इंडिशास व विश्वास वह शत्वशा করিয়াভিলেন; বাংলায় অক্ষয়কুমার দত্ত লিখিত 'বাহ্ বস্তর সহিত মানৱ প্রকৃতির সমন্ধ বিচার' গ্রন্থ উহারই প্রতিধ্বনি। আধুনিক যুগে জারমেন নৃতত্ত্বিদ্ Ratzal বছ বিস্তারে মানবজাতির ইতিহাস নামক এল্পে এই বিষয় আলোচনা করিয়াছেন; ইঁহার প্রদর্শিত পদ্ধতি অবলম্বন করিয়া মিস্ সেম্পেল (Semple) The Influence of Geographical Environment ( ১৯১১ ) সম্বন্ধে গ্রন্থ বেখেন।

### পরিব্রাজক

হিন্দুধর্মের আদশাকুসারে গৃহস্তকে পঞ্চাশ-উদ্বে বানপ্রস্থ ও তদগুর গ্রহণ করিতে হয়। শেষ অবস্থার তাহাকে পরিপ্রাক্ত জীবন যাপন করিবার নির্দেশ ছিল। বৃদ্ধদেবের সময়ে আমরা কয়েকজন দার্শনিক পরিপ্রাজকের নাম পাই; উহারা বেদ ধর্মেতের বিচিত্র মত পোষণ ও প্রচাব করিয়াছিলেন।

### পরগাছা (Parasite plant)

বৃহৎ বৃক্ষের ত্বকে যেনব শেওলা ও বীজাণু (bacteria) বাসা বাধিয়া থাকে, তাহাদের পরগাছা বলে। লৌকিক ভাষায় বাদরা বা অকিড, সোনাঝুরি প্রভৃতিকে পরগাছা বলা হয় বটে, তবে তাহারা ঠিক পঃ নহে। পরগাছা আশ্রয়লাতার শাখার ত্বক ভেদ করিয়া ছোট ছোট শোষক-শিকড়ের শাখার সাহাযো কোমল ও জীবিত অংশ হইতে রস ও থাতা সংগ্রহ করে। বিলাতে মিসলটো এই জাতীয় উদ্ভিদ।

### পরদা প্রথা ( অবরোধ প্রথা )

মুসলমান সমাজে পরদা প্রণা প্রচলিত আছে। আরবে ইসলামের প্রাণমিক মৃগে অবরোধ প্রণা ছিল না; ঐতিহাসিকরা মনে করেন উহা পারক্ত জয়ের পর পারসিকদের অমুকরণে গৃহীত হয়। তদমুকরণে উচ্চশ্রেণীর হিন্দুদের মধ্যে নারীকে অবগ্র ঠিত, অস্তঃপুরচারী, অহ্যপ্রচারী হইয়াছে বলিয়া কেহ কেহ মনে করেন। ভারতবর্ধের মধ্যে উত্তর ভারতে যেথানে মুসলমান প্রভাব বেশি সেইখানে উহা প্রবল। মারাঠা দেশে মেরেদের পরদা নাই, তাহারা অনায়াস্মু বাহিরে কাগের গ্রন্থ দায়। ওজরাট,

মান্ত্রাস, প্রভৃতি দেশেও প্রদার উগ্রতা নাই। বাওলার পাড়াগাঁরে প্রায় নাই। বর্তমান যুগে ব্রাহ্মসমাজ প্রদা প্রথা উঠাইবার প্রণম চেষ্টা করেন। এখন মুসলমান সমাজেও ইহার বিরুদ্ধে আন্দোলন হইতেছে; তুর্কীতে উঠিয়া গিয়াছে। মিশর ইরানেও প্রায় উঠিয়া আসিয়াছে। (এঃ অব্রোধ)

### পরিভাষা

कान एएटन कान विरमध विषय लहेशा अरवधना वा व्यात्नाहना হইলে, সেইদেশের ভাষায় নূতন নূতন শব্দ স্ঠ হয়। উদাহরণশ্বরূপ বলা যাইতে পারে আমাদের দেশে দর্শন ও আত্মতত্ত্ব সম্বন্ধে এমন-সব শব্দ রচিত 🕏 ইয়াছিল যাহার প্রতিশব্দ অক্ত দেশের ভাগায় খুঁজিয়া পাওয়া কঠিন। ইউরোপে বিজ্ঞানের আলোচনার ফলে সেথানে বিজ্ঞানবিষয়ক শক্তাভার সমৃদ্ধ হইয়াছে। ভারতবনে যথন এসব বিষয় আলোচনা সুকু হইল, তখন বৈজ্ঞানিক শক্ষের দেশীয় ভাষায় প্রতিশব্দ সৃষ্টি করার প্রয়োজন হইল। গত একশত বংসর বাংলাদেশে এবং ভারতের নানাপ্রদেশে বিদেশা শব্দের প্রতিশব্দ গঠন করিবার চেষ্টা চলিতেছে। বঞ্চীয় সাহিত্য পরিষদ এবিধয়ে অগ্রণী হয় ; হিন্দী, ওজরাটি ও মারাঠিভাণীরা এ বিষয়ে পিছাইয়া পড়ে নাই। ওসনানিয়া বিশ্ববিস্থালয় উঠ্তে বহ-বিস্তাহে পরিভাষ। রচনা করিয়াছে এবং তদমুখায়া বহু শত আধুনিক গ্রন্থ উত্তি অনুবাদ করিয়াছে। অধুনা কলিকাতা বিশ্বিদ্যালয় প্রবেশিকা পরীক্ষায় ইংরেজি বাতীত অন্থান্ত বিষয় মাতৃভাষায় গৃহীত ২ইবে সিদ্ধান্ত করায় পারিভাষিক শব্দ রচনার প্রয়োজন হয়; তত্ত্ত বিশ্ববিদ্যালয়ের কতুপিক বালোর পরিভাষা প্রণয়ন করিয়াছেন। পরিভাষা হাষ্ট সম্বন্ধে অনেক চিঞাশীল ব্যক্তির অভিমত যে ইংরেজি পারিভাষিক শ্রমাত্রের অনুবাদ করায় লাভ নাই। বিদেশ ২ইতে আগত নূতন বস্তুর पिनी नाम महत्क bलिर्त ना ; यार्गनिष्क त्रांग निश्योहित्नन, 'যে-সামগ্রী যে-নামে বিদেশ হইতে আসে, সেই সামগ্রীর নামান্তর ঘটাইলে অস্থবিধা বই স্থবিধা হইবে না'। ইউরোপেও বেক্তানিকশব্দের দেশভেদে নামের রূপাপ্তর থুব কমঈ হয়। পরিভাষাসংক্রাপ্ত বই :--বন্ধীয় সাহিত্য পরিষদ হইতে প্রকাশিত বৃহ তালিকা। Hindi Scientific Glossery 1906। কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয় হইতে প্রকাশিত তালিকা; ডাঃ সত্যচরণ লাহা সম্পাদিত 'প্রকৃতি' পত্রিকা। ডাঃ কার্তিকচন্দ্র বস্থ সম্পাদিত 'স্বাস্থ্যসমাচার', পত্রিকা। গণনাথ সেন কৃত 'শারীর-পরিচয়'. 'প্রত্যক্ষণারীরন্'। বিশেষভাবে দ্ৰষ্টব্য রাজশেথর বহু কৃত 'চলস্তিকা' অভিধান। হিন্দীতে Sukhasampattirai Bhandari, The Twentieth Century English-Hindi Dictionary, Brahmapuri, Aimer একগানি বিরাট উত্তম গ্রন্থ। নরেক্রনাথ রাফ,

ধনবিজ্ঞানের পরিভাষা। ৬ ক্টর নরেন্দ্রনাথ লাহা, দেশবিদেশের রাষ্ট্রকাঠানো ১ম খণ্ড। হরিক্টপ্র সিংহ, বাংলার ব্যাক্ষিং পুঃ ১৯৫-৭। নলিনাক্ষ ভট্টাচায, মনোবিজ্ঞান। প্রকাশচক্র সি°হ, তর্কবিজ্ঞান।

পরিলিখিত (Circumscribed) জ্যাঃ সংজ্ঞা
যদি কোন ঋজুরেথ ক্ষেত্রের শীববিন্দুগুলি দিয়া একটি বৃত্ত
অন্ধিত করা যায় তাহা হইলে উক্ত ঋজুরেথ ক্ষেত্র বৃত্ত জ্বালিখিত
(inscribed) হইল বলা হয় ; এবং ঐ বৃত্ত উক্ত ঋজুরেথ ক্ষেত্রে
পরিলিখিত হইল বলা হয় । বৃত্তটিকে ঋজুরেথ ক্ষেত্রের পরিবৃত্ত
(circumscribe) বলে । উহার কেন্দ্র ও বাাসাধ কৈ যথাজনে
পরিকেন্দ্র ও পরিব্যাসাধ (Circum-centre) বলা হয় ।

পরিশা, পরিশা-পিপলা, পারিশা (The Tulip, Portia tree. Thespesia populnea) জবাদি বর্গের তক্ষ; পাতা পানের মতো। চট্টগ্রান, স্থানরবন ও দঃ ভারতে সমুদ্র-ভীরে জরে; মাদ্রানে ইংার কিছু চাব হয়। ফলের রস চর্ম-রোগের ঔষধ; পাতা প্রদাহ বা ফোলার ঔষধ। ফুল বড়, হলুদা, ব্যাকালে ফোটে। গাছের ত্বক চিরিলে হলুদরস বাহির হয়। (দ্র: Chopra 599; যোগেশ ৫০৮)

পরিবৃত্ত (Circum-circle) দ্রঃ পরিলিথিত

পরিব্যাসাধ (Circum-centre দ্রঃ পরিলিখিত)

পরিশোধ সমীকরণ ( Liquation of payments) পাটাগণিতের অস্ক। যদি একই উত্তমর্ণের নিকট এক
বাজির ভিন্ন ভিন্ন সময়ে পরিশোধ্য ভিন্ন ভিন্ন কণ থাকে, তাহা
হুইলে যে সময়ে একতা সমুদর পরিশোধ করিলে উত্তমর্ণ কি
অধুমর্ণ কাহারও কোন ক্ষতি হয় না, তাহাকে খণ পরিশোধ্য
সমীকৃত সময় বলে; এবং ঐ সময় নির্ণয় করিবার প্রণালীকে
পরিশোধ সমীকরণ বলে।

পরিসীম সমীকরণ (Perimeter) জ্যা: সংজ্ঞা কোন থজ্বেণ ক্ষেত্রের বাহসমূহের সমষ্টগত মাপকে উক্ত ধজুবেপ ক্ষেত্রের পরিসীমা বলে।

পরিভাব (Placenta) ড: ফুল।

পরিক্রাতি, পরিস্রাবণ (Filtration), পরিক্রত (filterd)। তরল পদার্থের সহিত মিশ্রিত অন্তবনীয় বস্তকণার পৃথকী করণ পদ্ধতিকে পরিক্রতি বা পরিস্রাবণ বলে। ত্রবীভূত জিনিবকে পৃথক করা যায় না। যেমন গড়ি বা বালি মিশ্রিত ফ্লাকে ফ্লিটারের মধ্যে দিয়া পরিক্রত করিলে ক্ষছজল পাওয়া য়ায়, কিন্তু চিনির পানা বা লবণজল ফিলটার বা ছাঁকনির মধ্য দিয়া গেলে উহাদের মিষ্ট্র বা লবণড় নষ্ট হয় না। ( তঃ ফিলটার )

### পরিহার রাজপুত (( দ্র: প্রতিহার )

### পরী (Fairy)

জিন্ এর প্রীজাতিকে পরী বলে। প্রাচীন যুগের প্রায় সকল জাতির মধ্যে অতি-প্রাকৃত পরীর কথা পাওয়া যায়। আর্যদিগের মধ্যে অপ্সরী, সেমেটিকদের মধ্যে হর, পারসিকদের মধ্যে পরী, ইউরোপের লোকসাহিত্যে Fairy সম্বন্ধে অসংখ্য গল চলিত আছে। পরীর মধ্যে ভাল, মন্দ তুইই আছে; কেহ মামুবের কল্যাণ করে, কেহ বা ক্ষতি করে। পরীদিগকে পক্ষবিশিষ্ট ফুল্মরী নারীরূপে কল্পনা করা হয়। পারসিক ও আরবী লোক-সাহিত্যে পরীর কথা প্রচুর; ভারতীয় সাহিত্যে বিঞাশ সিংহাদনের গল্পে পরীর মতন অপ্রাকৃত জীব দেখিতে পাই, যাহারা উড়িয়া চলিয়া গেল। তেংন্স আন্ভারসন (১৮০৫—৭৫) ইউরোপে পরী সম্বন্ধীয় লোক-সাহিত্য সংগ্রহ করিয়া শিশুদের জল্প অমর সাহিত্য সৃষ্টি করিয়া গিলাছেন।

### পরীকা (Examination)

যে কোন বিষয় ভাল করিয়া দেখাকে পরীক্ষা বলাহয়। প্রাচীনকালে সাক্ষী বা সন্দিগ্ধ ব্যক্তির দিবা-পরীক্ষা (ordeal) হইত, যথা ঘট, অগ্নি, উদক, বিষ, কোষ, তণ্ডুল ( চাল-পড়া দ্রঃ ) তপ্তমাৰক, তপ্তফাল, ধর্ম এই নববিধ পরীক্ষা ৷...রত্বপরীক্ষায় বিশেষজ্ঞর প্রয়োজন ছিল। নাডী-পরীক্ষা বৈত্যের পেশা। শুরু শিষার নিষ্ঠা পরীক্ষা করিতেন। বর্তমানেও এই শব্দ নানাভাবে ব্যবহৃত হয়। ... বীক্ষণাগারে রাসায়নিক দ্রব্যাদির পরীক্ষা হয়। কিন্তু সর্বাপেক্ষা চলতি হইতেছে বিদ্যালয়ের পাঠ্যবিষয়ের পরীকা। স্কুলে ছোটবেলা হইতে অধীত বিষয়ের পঃ আরম্ভ হয় এবং স্কুল ভ্যাগ করিবার সময়ে পঃ গৃহীত হয়। এইসব পরীক্ষা বিশ্ববিদ্যালয় অথবা গভর্নমেন্টের হারা নিযুক্ত বোড গ্রহণ করেন। আমাদের দেশের শিক্ষাবিভাগে পরীক্ষাপ্রণা ইংল্যান্ডের অমুকরণে হইয়াছে। সর্বক্ষেত্রে পঃ দারা বিস্তার খাচাই হয়। সরকারী কতকগুলি চাকুরীতে মাঝে মাঝে পরীক্ষা হয় এবং সেই পরীক্ষা পালের উপর কর্মচারীর প্রমোশন বা উন্নতি নির্ভর করে। বাঙলাদেশে বিশ্ববিদ্যালয়ে প্রবেশের পরীক্ষাগুলি বিশ্ববিদ্যালয় কর্তক গৃহীত হয়। অন্ত সমস্ত পরীক্ষা গভর্নমেণ্টের শিক্ষা-ডিরেকটর অথবা শিক্ষাবিভাগ হইতে নিযুক্ত বোর্ড গ্রহণ করেন। বিশ্ববিদ্যালয়ের অধীন যে ২টি মেডিক্যাল কলেজ আছে তাহার পরীকা কলিঃ বিশ্ব: করেন; কিন্তু যেসব মেডিকেল স্কুল আছে তাহাদের পরীক্ষার ব্যবস্থা করেন সরকার-নিযুক্ত মেডিকেল বোর্ড। শিবপুর ইঞ্জিনীয়ারিং কলেজ বিশ্ববিষ্ঠানায়ের পরীক্ষাধীন, কিন্তু ঢাকা আসাত্রা ইং কুল প্রভৃতি পূণক বোর্ডের অধীন। এইরূপ বহু বিভাগ আছে। এত ছাড়া গভর্নমেন্টের সহিত সম্বন্ধ না রাথিয়া বে সব প্রতিষ্ঠান আছে তাহারা বে-সরকারী বোর্ড দ্বারা পরীক্ষিত হয়, যেমন হোমিওপ্যাথি কলেজ, আয়ুর্বেদ কলেজ, জাতীয় শিক্ষা পরিষদ, সকীত কলেজ ইত্যাদি। এতিলাগীয় পরীক্ষা যেমন অ্যাটনীশীপ, মুক্তারিশীপ পরীক্ষা। সেরকারী চাকুরীতে প্রবেশ করিতে হইলে যেমন B.C.S. (বেঙ্গল সিবিল সার্বিস) বা I.C.S. (ইন্ডিয়ান সিঃ সাঃ) পরীক্ষা দিতে হয়। উভয় পরীক্ষার জন্ম প্রত্যেক কলেজ হইতে নির্দিষ্ট সংখ্যক ছাত্রকে মুনোনীত করা হয় ও তাহাদের মধ্য হইতে নির্বাচন করিয়া কতকগুলিকে পরীক্ষার জন্ম অনুমতি দেওয়া হয়। সেরকারী পোস্ট ও টেলিগ্রাফ বিভাগের জন্ম, কেরানীর জন্ম নানারকম পরীক্ষা আছে।

### পরেশ লাল রায় (P. L. Roy)

ব্যারিস্টার। বরিশাল-লাপুটিয়া জন্মস্থান। ইনি ওতাস্ত স্বদেশপ্রেমিক ছিলেন; ইঁহার পুত্র ইক্রলাল রায় গত মহাযুদ্ধের সময় এরোপ্লেন যুদ্ধে নিহত হন।

### পরোল ফল (Luffa aegyptiaca Mill)

কুমাণ্ডাদি বর্গের কিন্সার স্থায় সৃহৎ প্রতানী; পুং ফুলে কেশর ৫টা; ফল বড়, গাঁতবর্গ, দশ-শিরা। তিতা পরোল বস্থা গাঁচ; পুং পুপে কেশর এটা; ফল তিন্তু, ভেদক। সংস্কৃত রাজ কোষাত্তকী, হিন্দা ঘিয়াতারাই, (স্ত: Chopra 504; শক্ষকল্পদ্রম; যোগেশ)।

### া, পোটু গাঁজ (Portugese)

পতুর্গলের ভাষা; এই লাতিন ভাষাজাত রোমান্স পরিবার-ভুক্ত ভাষা স্পেনে আরব-আধিপতার সময়ে আরবী ভাষার প্রভাব প্রবেশ করে। এই ভাষা পতুর্গল ছাড়া ব্রেজিল, ভারতের গোয়া প্রভৃতি স্থানে প্রচলিত আছে।

### পর্বদিন

হিন্দু, বৌদ্ধ, জৈন, থুকীনে, মুসলমান প্রভৃতি প্রত্যেক ধর্মাবলম্বীর নানা উৎসব দিন আছে। এইসব উৎসব দিনে সরকারী অপিস আদালত ছুটি থাকে। লোক-ভাষার পরব'বলে। পঞ্জিকায় তালিকা আছে।

### পর্বত, গিরি বা পাহাড় (Mountian Hills)

সাধারণত হাজার ফুটের উপর উচ্চ না হইলে কোন পর্বতকে Mountain বলা হয় না; নীচু পর্বতকে Hill বা গিরি বা পাহাড় বলা হয়। যে সকল স্থুপীভূত নিলারাশি বছদুর অবধি বিস্তৃত হইয়া চতুপার্শন্ত ভূপুষ্ঠ হইতে উন্নত ছান উৎপন্ন করে, তাহাশিংশকে পবত বা গিরি বলা হয়। উৎপত্তির তারতমান

মুদারে পর্বত চারি খেণীর ; (১) ভঙ্গিল পর্বত (Fold m.) ; পৃথিবীর তাপ বিকীরণহেতু সঙ্কোচনের ফলে ভাঁজ উৎপদ্ধ হয়; পাৰ্যচাপেও ভাঁজ হয়। সংকোচন, পাৰ্যচাপ ও অন্যায় ভূ-সংক্ষোভে কোন স্থানের অমুভূমিক শিলান্তুপ ভাঁজ হইয়া উন্নীত হইলে সেই উন্নত ভঙ্গিল শিলাময় ভূমিকে fold m. বলে। হিমালয়, আল্পস, রকি, আন্দিজ এই শ্রেণীর পর্বতমালা। (২) পৃণিবীর আভান্তরিক শক্তির প্রক্রিয়ায় ভুপৃষ্ঠ হঠাৎ উন্নীত বা অবনমিত হইলে স্তুপ পর্বত (Bleck or fault m.) হয়। ভূত্বক কঠিন হইলে পাৰ্য্যাপ সত্ত্বেও শিলান্তরে অনেক সময়ে ভাঁজ হয় না। আবার ভুত্তক ফাটিয়া গেলে শিলান্তর শ্বলিত ও স্থানচাত হইলে তাহাকে চ্যুতি (fault) বলে। পীত ও জাপান সাগরের জলমগ্র ভূভাগের মধান্থিত কোরিয়া এইরূপ পর্বতের প্রকৃষ্ট দুষ্ঠান্ত। (৩) আগ্নেয়-গিরি (মঃ)। (৪) ক্ষয়জাত পর্বত (Erosional m.); ন্মীভবন শক্তির কাথের ফল। জল, বায়ু, রৌদ্র প্রভৃতি বছকাল ধরিয়া মালভূমির পৃষ্ঠদেশ ক্ষয় করিয়া এই শ্রেণীর পর্বত সৃষ্টি করিয়াছে। অপেকাকুত কোমল শিলা ও মৃত্তিকা ধুইয়া গিয়া কঠিনাংশ পর্বত বা গিরিরতে অবশিষ্ট্র গাকে। ঝটল্যান্ডের পাহাড়গুলি ইহার দৃষ্টান্ত।…পর্বতের অবস্থান দেশের জলবায়ুও বারিপাত নিয়ন্ত্রণ করে। দেশের ইতিহাস রচনায় পর্বতের প্রভাব পুব বেশি। পর্বতসমূহে প্রায়ই খনি পাকে। বহুপ্রকার উদ্ভিদও জ্লো। অধিকাংশ নদী পর্বত হইতে উঠে। ( জ: উচ্চতম প্ৰত )

### পর্বত-আরোহণ (Mountaineering)

উচ্চ পর্বত শিণরে আরোহণের চেষ্টা মান্ব ইতিহাদে পুর প্রাচীন নহে। ইউরোপে যথার্থ পর্বতারোহণের ইতিহাস ১৭০৯এর পূর্বে পাওয়া যায় না। ১৮ শতকের মধ্যভাগ হইতে আল্পন পর্বতের শিপরে উঠিবার জন্ম ঘ্ব-ইউরোপের ক্রীড়ামোদের স্ত্রপাত। ১৮৫৭এ ইংরেজদের আলপাইন ক্লাব গঠিত হয়। ১৮৭০এর মধ্যে আল্পাসের প্রায় সকল প্রধান শিপরগুলির আবোহণ ও আবিকার শেষ হয়। ইউরোপীয়দের এই পর্বত-আরোহণ স্পৃহা ইউরোপের মধ্যেই সীমায়িত পাকিল না ; ১৮৬৮ অবে ডগ্লাস ফ্রেশফীল্ড ককাসাস্ পর্বতে উঠেন। ১৮৮১এর মধ্যে ঐ ছ্রারোহ পর্বতের প্রায় কোন শিধরই আর জ্ঞাত থাকিল না। উত্তর ও দক্ষিণ আমেরিকায় আরে।হণ কায স্ক ইইয়াছিল। মাাক্কারশি ১৯১৩এ রব্সন্ পর্বত (১২,৯২২ ফু), ও ১৯২৫এ লোগান শিধরে (১৯,৮৫০ ফু) উঠেন। উঃ আমেরিকার সর্বোচ্চ শিপর McKinley (২০,৩০০) চুড়া ১৯১৩এ ক্টাক ও কার্টেন্স্ (Dr. Stuck & Kartens) কতৃ ক আবিছত হয়। দঃ আমেরিকায় Whymper ১৮৭৯-৮০এ আদিজ ও हेरका अध्दत्र विश्वतिष्ठ काद्माह्य कद्वन। ফিটজারেল্ড প্রমুধ অভিযাত্রীগণ সাকোংকাগুয়ার উপর উঠিতে সমর্থ হন। আফ্রিকার কিলমানজারো ১৮৮৯এ Dr. Hans Moyer ও Purtscheller হারা ও কেনিয়াস্থ পর্বত মাাক্কিন্ডার ছারা ১৮৯৯এ আবিদ্বত হয়।…এশিয়ার পর্ত শিণরগুলি আংরোহণ করা গুবই কটুসাধা। ১৮৯২এ শুর নাটিন কনওয়ে কারাকোরাম চূড়ায় (২৩,০০০) ওঠেন ; মামারি (A. F. Mummery) সাহেব নঙ্গ প্রতে উঠিতে গিয়া ১৮৯৫এ প্রাণ দেন। জেনারেল কুস্ ও ডাঃ লঙস্টাফ ন্তর্গা সৈম্ভদের লইয়া হিমালয়ের অনেক স্থান আবিধার করেন। ১৯২১এ এভারেক শিপর আরোহণের প্রথম চেষ্টা হয়; ১৯২২ ও ১৯২৪এ এস ও নটন উঠিতে আরম্ভ করেন। লী ম্যালোরি দকল অভিযানেই ছিনেন, কিন্তু শেষবার তিনি २७,१०० किहे উठिया मात्रा यान । ইशात পরেও অনেকে এভারেস্ট চড়িতে চেষ্টা করেন, কিন্তু কেহই শিথর চূড়ায় উঠিতে পারেন নাই। ১৯৩০এ Dyrenfurth কাঞ্নজজ্বার ২৪,২৭৫ ফুট উঠিতে দক্ষম হন, চূড়ায় পৌছাইতে পারেন নাই। ১৯৩১এ পল বাউএর (Bauer) ঐ শিপরে উঠিবার চেষ্টা করেন। ঐ বংসরে F. Symthe কামেত শিখরে (২৪,৪৩১) উঠেন।... আকটিক ও আনটাকটিক অঞ্লের পর্বতগুলির উপর উঠিবার চেষ্টাও হইয়াছে। ( জঃ হিমালয় অভিযান )।

প্রাক্তিমণ্ডল (Perseus constellation)
কাগুপীয় (Cassiopia) নক্ত্রণগুলের নীচে ৫১টি ভারার
সমষ্টি। প্রধান ভারা অন্ ঘটল (জঃ)।

### ( Paul, Tsar >968->60)

রুশের সম্রাট; ৩য় পিটার ও ক্যাপারিন-এর (Catherine the great) পূতা। ১৭৬২এ তাঁহার মাজা কাণারিন স্বামী পিটারকে হজা করিয়া রুশের সর্বেস্বা হইয়া উঠেন ও ১৭৯৬এ তাঁহার মৃত্যু প্যস্ত পূত্র পল্ শাসন ব্যাপারে কোন প্রকার অধিকার লাভ করেন নাই। নেপোলনীয় সমরে পল্ প্রণমে মিত্র শক্তির পক্ষে ও পরে নেপোলিয়নের পক্ষে যোগদান করেন। ময়ীরা ইহাকে হজা করে।

### পল, সাধু (Saint Paul)

থুকীয় প্রেরিত পুরুষ বা Apostle। ইহুদী জাতির বেনজামিন বংশে দিলিদিয়া প্রদেশস্থ টারদাদ নগরে কোন ধনীর গৃহে ইহার জন্ম হয়; ইহার অপর নাম ছিল দল। পিতার যত্নে ইনি বিভার্জনকরেন; ইহুদী শাস্তাদি ও গ্রীক দশনাদি অধায়ন করিয়া মহাপতিত হন। এই দময়ে প্রক্রের ধর্মমত ইহুদীদের দেশে ও নিকটস্থ প্রদেশসমূহে প্রচার লাভ করিতেছিল। পল ইহুদী ধমকেই জয়্জীমভিত করিবার জন্ম বদ্ধপরিকর ও নবধর্ম টিকে নিম্ল করিতে কৃতসংকর হুইলেন। ধর্মবীর কিকেনের প্রক্রীতি দেখিয়া কুক্র ইহুদীরা শ্বন তাহাকে

প্রস্তরাঘাতে হত্যা করে, তণন পল তণায় উপস্থিত ছিলেন। অতঃপর তিনি দামাসকাসের থুস্টভক্তদের উচ্ছেদ সাধনের জন্ম যাত্রা করিলেন; গল্পে আছে যে পথিনধ্যে আকাশবাণী শুনিতে পাইলেন, 'পল, কেন তুমি আমাকে নিগ্ৰহ করিতেছ।' পলের সমগ্র জীবন তদভেই পরিবর্তিত হইয়া গেল। এই অপুর্ব ঘটনার পর করেক বৎসর নির্জনে সাধনার ছারা ধর্মভাবের দৃত্তা অর্জন করিয়া পল্ খুস্টের বাণী প্রচারে বাহির হন। অতঃপর তিনি রোমান সাম্রাজ্যর অন্তর্গত বহু দেশে পরিভ্রমণ ও খুস্ট বাণী প্রচার করেন। অধিকাংশ স্থলে ইন্থদীগণ ভাহাকে নগর হইতে বিতাড়িত করে; অ-ইহুদীগণই পলের বকুতা এবণ করে ও গৃস্টমগুলীভুক্ত হইতে থাকে। সম্ভবত ৬৪ অবে রাজপুরুষদের আজ্ঞায় রোমে তাঁহার শিরছেদ হয়। ২৮ বংসর তিনি প্রচার কাথ করেন ও সেই সময়ে কতকঙলি অমূল্য পতাবলী রচনা করেন। বাইবেলের নৃতন বিধানে (New Testament) সাধু পলের ২১থানি পতা আছে; খুস্চীয় ভক্তমণ্ডলীর আদি অবস্থায় উপাসকর্ন্দের সহিত প্রেরিতদের যে পত্র বিনিময় হইত, এগুলি তাহাদের অন্তগত। পলীয় পত্রাবলী ভাগে বিভক্ত :-->। রোম নগরের প্রথম কারাবাদের পূর্বকালীন—(ক) প্রচারোদ্দেশে দ্বিতীয়বার বিদেশে অবস্থানকালে লিখিত: খিস (Thessalonians) ২ গানি প্র ; গু অ ৫২ ও ৫০ অবেদ রচিত। এই লিপিম্বয়ে পরলোকতত্ব আলোচিত হইয়াছে।…(গ) প্রচারোদ্দেশে তৃতীয়বার প্রবাসকালে লিখিত: করিস্থীয় (Corinthians) ২থানি, গালাতীয় (Galatians), রোমীয় (Romans); এই চিঠিগুলিতে ইত্দী ধর্মের নানাবিধ আচারপদ্ধতির বিক্লমে অভিমত প্রকাশিত ২। প্রণম কারাবাদকালে লিখিত লিপিসমূ*হ*ঃ—ফিলিপীয় (Philippians), কলদীয় (Colossians), ফিলীমন (Philemon), ইফিদীয় (Ephosians), ইগ্রীয় (Hebrews)। আলোচিত বিষয়—ব্যক্তিগত ও থুস্টতত্ত্বমূহ। ৩। প্রথম কারাবাসের পরবর্তীকালে রচিত তীম্থিয় (Timothians) : তীত (Titus)। বিষয়, মণ্ডলীগত। ৪। দ্বিতীয় কারাবাদ-কালীন লিপিসমূহ—তীমণিয় (Timothian 2): বিদয় মণ্ডলীগত।

প্লত্যেন্ড, (Palgrave, Francis Turner ১৮২৪—৯৭) ইংরেজ কবি; ইহার পিতা হার ফ্রাঃ পলগেন্ড (১৭৮৮—১৮৬১) ইংরেজ ঐতিহাদিক ছিলেন। টার্নার অক্সফোর্টে শিক্ষাপ্রাপ্ত হন ও তথার ১৮৮৫—৯৭ প্রযন্ত কাব্য সাহিত্যের অধ্যাপক ছিলেন। তাহার গ্রন্থ (Idylls and Songs (১৮৫৪); Essays on Art (১৮৭১); সম্পাধিত গ্রন্থ Golden Treasury of Songs and Lyrical Poetry (১৮৬১); ইত্যাদি। ইহার কনিষ্ঠ লাতা (William

Gifford Palgrave (১৮২৬-৮৮) একজন বিখ্যাত ভূপর্যটক ছিলেন। ইনি প্রথমে সৈন্থবিভাগে ও পরে উহা ত্যাগ করিয়া ক্রেন্থইট ধর্ম সম্প্রদায়ে প্রবেশ করেন; এশিয়ার নানাস্থানে বাস করেন; আরবদেশ সম্বন্ধে বিখ্যাত গ্রন্থ লেখেন (১৮৬৫)।

প্রকাশ গাছ, কিংশুক (Butea frondosa Roxb.)
শিখালি বর্গের মধ্যমাকৃতি তরু। গাছ আকার্বাকা। পাতা
ত্রিপর্ল, দিতের শেষে ঝরিয়া পড়ে। ভারতের সর্বত্র জন্মে;
ছাল চিরিলে রক্তবর্ণ নিয়াস বা আঠা (Bengal Kino) বাহির
হয়। ফলের সৌন্দ্য অপূর্ব। ফুল জলে সিদ্ধ করিলে এক
প্রকার জন্মর রঙ পাওয়া যায়; কিন্তু ঐ রঙ কাচা। পূর্বকালে
ইন্নারা , আবীর রক্তিত হইত। ইহার গদ্দর্শ পুরাতন
উদরাময়ের উমধ। সংস্কৃত প্রস্থমতে ইন্না কষায়, উষ্ণ, কুমিন্ন। বীজ
দক্ষ, চর্মদোষনানী; বরুল হইতে মোটা দোড়ি হয় এবং বীজ
হইতে এক প্রকার তৈল পাওয়া যায়। ভূপলাশ (B.
euperba) সূল প্রতানী; ফুল পলাশ হইতে বড়। মধ্য ও
দক্ষিণ ভারতে জন্মে। (Watt 189-90; শোগেশ)

পলাশ-পিপুল (Tulip tree; Thespesia populneoides) অধ্বগাছের মত তুর্ণবিশিষ্ট রুক্ষ। গ্রাণ-অধ্বথ।

### পলাশীর যুদ্ধ

মুর্দিদাবাদ হইতে ২০ মাইল দক্ষিণে গন্ধার ত ১৭৫৭, জুন ২০ এ রাইভ ও দিরাজউদ্দোলার দৈক্সদের মধ্যে যুদ্ধ হয়। প্রধান দেনাপতি মীরজাদর, রাজ রায় বল্লভ কেইই যুদ্ধে যোগ দেন নাই। মীরমদন, মোহনলালএর মৃষ্টিমেন্য দেশ ও করানী গোলন্দাজনাই লড়ে। কোম্পানীর ২২ জন নিহত ও ৫০ জন আহত হয়। যুদ্ধ হিসাবে ইহার কোন মূল্য নাই।… নবীক্ষচক্র দেন রচিত কাবার নাম 'পলাশীর যুদ্ধ' (১৮৭৫)। পলাশীর ঘটনা লইয়া বাংলায় বহু গ্রন্থ রচিত হইয়াছে। ক্ষীরোদপ্রসাদ বিভাবিনোদ 'পলাশীর প্রায়ন্দিন্ত' (১৯০৭); অমুক্লচন্দ্র মুগোপাধায়ে 'পলাশী প্রচনা' নামে নভেল (১৯১০)।

প্রিকিটাস (Polyclitus of Argos খু পূ: ৫২ — ৪১২) আণেসের (এীস) পেরিরিয়ান মুগের অক্সতম ভালর; নাইরন (Myron)ও ফিদিয়াস (Phidias) ইহার সমসাময়িক। তাহার খোদিত Doryphorous বা বর্ণাধারীর কপি রোম, ফোরেপ্স, নেপলস ও বার্লিনে আছে, মুলটি পাওয়া যায় নাই। এই মুতিকে এীকরা আদর্শ বলিত (Canon)। এই সময় হইতে এীক মুতিগুলি এক পায়ে ভর নিয়া একটি বিশেষ ভঙ্গিতে দাড়াইতে দেখা যায়। ইহার আমাজোন বা বীরনারী-মুর্তির কপি রোমের ভাটিকানে আছে।

### পলিটেকনিক (Polytechnic)

Poly বহু, technic কলা অর্থাৎ যে প্রতিষ্ঠানে বহুবিধ শিল্প কলা শেথানো হয়। ১৮ শতকে ফ্রান্সে Ecole Polytechnique বা কলাশালা স্থাপিত হয়। ইংলান্ডে ১৯ শতকের শেষভাগে আরম্ভ হয় ও ২০ শতকে স্থানিয়ন্তিত হয়। কলিকাতার মিঃ পেটাভেল নামে এক পেনশনপ্রাপ্ত ইংরেজ মি. E. (রয়েল ইন্জিনীয়ার) মহারাজ মণীক্রচক্র নন্দীর অর্থে পলিটেকনিক কুল স্থাপন করেন।

পলিপাথর (Sedimentary or aqueous rocks) প্রাচীন শিলাদি ছলের ছাবা চুর্গ হইছ। নানাপ্রকার পার্থিব পদার্থ ও রাসায়দিক দ্বার সংযোগে প্রস্থাভূত হয় তাহাকে পালিপাণর বনে।

### পলিফেমাস (Polyphemus)

গ্রীক পুরাণ মতে পোসাইদন ও থুদার পুত্র; সাইকোপ নামে দানবদের অক্সতম। এই একচকু দানব সিসিলী দ্বীপের এক গুহার বাসে করিত। ওড়েসিয়াস ও ওাহার বারোজন সঙ্গী ট্রয় হইতে ফিরিবার পপে এখানে আসে। গুহার মধ্যে আগ্রের জন্ম প্রবেশ করিলে এই দানব গ্রীকদের চয়জনকে হুতা। করিয়া আহার করে। ওড়েসিয়াস ও তাহার চয়জন সঙ্গী দানবের এক চকু নই করিয়া দিয়া অতি কটে সেথান হইতে প্রায়ন করিতে সক্ষম হন।

### পলিমাটি (Alluvial soil)

নদীর জলধারার সহিত হক্ষ বালুকণা ও কর্দম ধুইয়া আদিয়া নদীমোহনায় ব্যাপ গড়ে; ব্যাপাদি দেশ প্লিমাটির দাবা সঠিত।

### পলিসি (Policy)

যে দলিলে জীবনবীমা (Insurance) লেগাগড়া হয় তাহার নাম পলিসি। পলিসি গ্রহণকারীদিগকে নোটামুটি ছুই প্রধান শ্রেণীতে ভাগ করা শায়—লড্যাংশ গ্রহণকারী ও যাহার। লড্যাংশ গ্রহণ করে না।

### পলু পোকা ( Mulberry silk-worm)

রেশমের কৃমি-পোকা। ইহারা তুৎ পাতা থায়; বড় পলু, ছোট পলু, দেশী পলু প্রভতি আনছে। (যোগেশ)

### পণ্ট্ৰাসী

প্নটুদাস কর্ত্ক প্রবর্তিত ধর্মসম্প্রদায়। ইহার গুরুর নাম গোবিন্ সাহেব। কানী জেলার আহিরোলা ও তোঁতকুড়া গ্রামে তাহার আন্তানা আছে। ইনি অযোধ্যার নবাব সাহাদৎ আলির (১৭৯৮) সমকালীন; অযোধ্যায় পন্টুদাসের গদি আছে; তথায় রামনবনীর সময়ে মেলা হয়। পঃ উদাসীনরা গলদেশে তুলদী কাঠের হিরাও গুঞ্জারাণে; খেতবর্ণ মৃত্তিকার হারা কেশপর্যন্ত উর্ধ্বপুঞ্ তিলক কাটে। ইহারা কোপীন ধারণ, দীতবর্ণ কোর্তা ও টুপি ব্যবহার করে। পন্ট্দাস না মানিতেন তীর্থ, না ঘাইতেন গঙ্গা যমুনাদি কোন দেব-নদীতে মানে। (ভারতবর্ষীয় উপাসক সম্প্রদায় পুঃ ২৫০-২৫৬)।

### পল্লব বংশ

দক্ষিণ ভারতের প্রবল রাজবংশ। পুস্টীয় ৪র্থ শতকে রাজা বিদ্বোপ উত্তর ভারতের সমুদ্রগুপ্তর নিকট পরাভূত হন। মাদ্রাজের নিকট কাঞী ছিল রাজধানী। ৬ শতকের শেনভাগে রাজা সিংহবিষ্ণু চের, চোল ও পাঞারাজ্য জয় করেন। চালুকাদের সক্ষে পল্লন রাজাদের প্রায়ই যুদ্ধ হইত'; চালুকা সমাট্ ২০ পূলকেশীর হস্তে পল্লনাজ মহেন্দ্রমার পরাজয় ঘটে; মহেন্দরমার পুত্র নরসিংহবর্মা পূলকেশীকে পরাভূত ও নিহত করেন; ইহারা হর্ধবর্ধনের সমকালীন নরসিংহবর্মার রাজতকরেন; ইহারা হর্ধবর্ধনের সমকালীন নরসিংহবর্মার রাজতকরেন মামলপুরম নামক স্থানে সাতটি পাহাড় কাটিয়া যে সাতটি মন্দির নির্মিত হয়, তাহা এখনো আছে। ৭০০ খালের পর রাষ্ট্রকূটদের নিকট পরাজিত হইলে ইহাদের ক্রত অধংপতন হয়। ৯ম শতকে চোল ও পশ্চিম-রাষ্ট্রকৃট ইহাদের পরাভূত করে। ১৬ শতক পর্যন্ত ক্রের হার নাই।

### পশতু ভাষা, পগতো (Pustu, Pakhto)

উ-প-সীমান্ত ও কাব্ল দেশের ভাষা। ইহা ইরানীয় ভাষাজাত ভাষা, তবে বহু তুর্কি ও প্রাচীন শব্দ মিশ্রিত। 'পঞ্জা' শব্দ হেরোদোটাস উল্লিপিত Paktyike শব্দর অপ্রশ্ন; Paktyike বলতে গাব্দার দেশ বা বর্তমান পেশোয়ার প্রভৃতি স্থান বৃকাইত। পশতু সাহিত্য খুক্ষীয় ১৬ শতক হইতে দেখা যায়; অধিকাংশই কবিতায় ইতিহাস বা পুরাণ কাহিনী; যেমন অথুন দরবেজারচিত 'মথজন-ই-পশতো'ও 'মথজন-ই-ইসলাম'; আফজল খাঁ থটকের 'তারিথি-মুরসা'। প্রধান কবি ছিলেন খুণ্ছল খা; ইনি আওরওজেবের দরবারে কিছুকাল বন্দী ছিলেন; ইহার পশতু কবিতা বিপাত। আবদ্ধর রহমানেরও কবি বলিয়া খ্যাতি আছে। কাব; 'পারসবাজে' ইহার রচিত। এই লোক-সাহিত্যের মধ্যে জাতির কাব্যপ্রতিভা ও সৌন্দ্য-বোধ দেখা যায়; তবে অধিকাংশ কাব্য আধুনিক কালের। ধর্ম-সাহিত্য প্রচুর। আরবীলিপি সামান্ত বদলাইয়া বাবহুত হয়। আফগানিস্তানে এখন এই ভাষায় সমস্ত রাজকাব চলিতেছে।

### পশম (Wool)

ভেড়ার লোমকে পণম বলে। অতিপ্রাচীন কার হইতে পশ্চিম এসিয়ার, গ্রীদে, রোমে মেয-পালন হইত; ইহার লোম হইতে কুতা কাটাও কাপড় বুনা হইত। মধ্যবুগের যুরোপে ইহারই কাপড় চল্ভি ছিল। ১৮ শস্তকের শেষে কার্পাস তুলা আমদান। হইতে আরম্ভ করিলে পশম-শিল য়ুরোপে মন্দা পড়ে। তবে শীতের বসনরূপে পশমের চাহিদা বাড়িতে থাকে। ১৯ শতকের প্রারম্ভে অস্ট্রেলিয়া ও দঃ আফ্রিকায় স্পেন হইতে আনীত মেরিনো-মেষের চাব বাড়ে ও প্রচুর পশম উৎপন্ন হইতে থাকে ; পশম উৎপাদনে অস্ট্রেলিয়া প্রধান। সিড্নী পশম রপ্তানীর প্রধান কেবা। রশ, যুক্তরাষ্ট্র, আর্জেন্টাইন, দঃ আফ্রিকা, নিউজীল্যান্ডে পশম তৈয়ারী হয়। ভারতবর্ষে পশম পুব কম পাওয়া যায়। লাল-ইমলি বা 'কাশ্মীরী' শাল প্রভৃতি সমস্তই বিদেশী, আমদানী-পশম হইতে প্রস্তুত। মেষের পশম ছাড়া মধ্য এসিয়ার উটের লোম, ভিব্বতে রাকের লোম, পেরুতে লামার (llama) লোম হইতেগরম কাপড় প্রস্তুত হয়। পশম দিয়া মোজা মাফলার গেঞ্জি প্রভৃতি হয়। পূপিবীতে মোট পশম উৎপন্ন হয় ১৭,৫০,০০০ টन्, তার মধ্যে অস্ট্রেলিয়ায় ৪,২৫,٠٠٠ টন; মার্কিনর্চট্রে ১,৯৫,••• ; আর্জেণ্টাইন ১,৭৽,৽৽৽ ; নিউজীল্যান্ড ১৬৽,৽৽৽ ; সোভিয়েট রুশ ১৩৫,০০০; দঃ আফুিকা ১১৫,০০০। ইংল্যান্ড পশম-শিলের জন্ম থাতি; সেণানে ১৯৩৭এ ৪,২২৯,০০০ পাঃ মুলার পশম আমদানী .ও ৩৫,৫০২,০০০ পাঃ মুলার শিলজাত সামগ্রী ও পশমী-স্তা আমদানী হয়। ইহার পর হইতে ছুইই কমিয়াছে। বেডফোর্ড এই শিল্পের কেন্দ্র। উত্তর ভারতে কানপুর ও পঞ্জাবের ধারিয়াল লাহোর প্রভৃতি স্থান পশমের সামগ্রী তৈয়ারীর কেন্দ্র।

### পশু

এই শন্ধটি প্রাচীন আর্যশন্ধ; সকল আর্য ভাষায় আছে যেমন প্রাচীন জারমেন fihu, জারমেন vieh গণিক faihu, লাভিন pecus, জেন্দ বা পারসিক পত্ম। বোধহয় বক্স প্রাণীকে বন্ধন (পণ্) করা হইত বলিয়া পশু এই নাম। সংস্কৃতে হই প্রকার পশু বলা হয় যথা গ্রাম্য ও আরণ্য;—সাভটি গ্রাম্য, যথা গো, মেব, অজ, অখ, অখতর, গর্ণভ, মনুস্থা। সাভটি আরণ্য পশু, যথা মহিষ, বানর, ঋক্ষ, সরীস্থপ, ক্লক্ষ, পৃষত (Spotted antelope), মৃগ। অমরকোবে ৩৯টি পশুর নাম আছে। শেবদিক সাহিত্যে পশুর তালিকায় মানুষকেধ্বা হইত। শেপশুনেবান্দেশ্যে বলির জন্ম বারহত হইত। ক্রমে 'ছাস'কে পশু বুঝাইত। পশু সম্বাদ্ধ বহু বিশুরে আয়ুর্বেদ গ্রামেণাটিত হইয়াছে। প্রত্যেক পশুর মাংসর শুণাশুণ পরীক্ষিত হইয়াছিল।

### পশু-চিকিৎসা

আমাদের দেশে প্রাচীন কালে পশুর মধ্যে হস্তী ও অদ সম্বন্ধে বিস্তৃতভাবে আলোচনা হইয়াছিল; রাজাদের প্রয়োজনেই ইহা হইয়াছিল বলিয়া বোধ হয়। আলুর্যের বিষয় কৃষির প্রধান সম্পদ গরু সম্বন্ধে কোন উল্লেখযোগ্য সংস্কৃত গ্রন্থ নাই; তবে লোকিক পশু-চিকিৎসা প্রশালী আছে। যুরোপে কৃষির উন্নতির সক্তে গোজাতির উরতির চেষ্টা হ্বক হর। ক্রান্সে ১৭৬২, ইংলাান্ডে ১৭৯০এ পশু-চিকিৎসার জন্ম কলেজ (veterinary) ছাপিত হয়। ভারতের মধ্যে মুক্তেম্বর (বোঘাই) পশু চিকিৎসা সম্বন্ধে গবেষণা কেন্দ্র। কলিকাতার বেলগাছিরাতে একটি কলেজ আছে। বাঙলাদেশে মাল (এং) নামে এক জাতীর লোক গো-চিকিৎসক। তেওিক্সিক্ট বোর্ড সদর সহরে একজন করিয়া পশু-চিকিৎসক রাণেন বটে, কিন্তু ভাঁহার পক্ষে সমগ্র জিলার পশুদের ব্যাধি ও স্বাস্থাবিষয় প্ররাথ্বর রাণা ও চিকিৎসা করা সম্ভব নহে; গরুর ব্যাধি মৃড্ক আকারে দেণা দিলে এক বা ফুইজন চিকিৎসক উহা সামলাইতে পারেন না। (এং গরুর অহুর্থ)

### পশুবলি (Animal Sacrifice)

দেবতাকে তুষ্ট করিবার জন্ম মামুষ চিরকাল পশুবলি দিয়া আসিতেছে; কথনো নরবলিও দিয়াছে। ইহুদীদের মধ্যে পশু-কোরবানী প্রবর্তিত হইবার পূর্বে নরবলি ছিল वित्रिश (कह (कह भटन करतन। आंगरमत भटन) गटछात्र সময়ে জীববলি ছিল; নরবলির আভাস শুনঃশেফের গল্পে পাওয়া যায়। তান্ত্ৰিক পূজান্তৰ্গত কালী, তুৰ্গাদি পূজায় ছাগ, মহিষ বলিদান আবিগ্যিক অমুষ্ঠান। নিম শ্রেণার মধ্যে ধর্ম-পূজায় শৃকর বুলিদান প্রথা কোন কোন স্থানে আছে। গ্রস্টানদের মধ্যে ধর্মের নামে জীব বলি নাই—তাহাদের মতে খ্রুটের জীবন-দান সর্বশ্রেষ্ঠ জীববলি। এদেশে বৌদ্ধ ও জৈনরা বৈদিক যজ্ঞে পশুবলির বিরুদ্ধে মত প্রচার করেন। ভারতে হিন্দুদের মধ্যে বৈষ্ণবরা পশুবলির ঘোর বিরোধী, সে-হিসাবে ইহারা বেদ-বিরোধী; কারণ বৈদিক ধর্মর ভিত্তি এই জীববলির উপর প্রতিষ্ঠিত। আর্থসমাজ (ক্রঃ) বৈদিক ক্রিয়াকাণ্ডর উপর নিজেদের ধর্মযত প্রতিষ্ঠিত করিলেও যজ্ঞাদিতে জীববলি দেয় ন।। অনেকে প্রগাপুজার সময়ে জীববলি বন্ধ করিয়া ভাহার বদলে क्ल विल (एन । मूमलमानता পশুविल (एश ना, व्यर्थाए (कार्प पिशा काटि ना, जाहात्रा कवारे करत ; विल प्रथ्या जाहारमत्र भाख-মতে পাপ। আবার হিন্দুমতে এক কোপে কাটাই পুণা। ···সাধারণ আহারের জন্ম আজকাল প্রচুর পরিমাণে মাংদের প্রয়োজন; দেইজক্ত গরু, শুকর, ভেড়া, থাসি-ছাগল প্রতি বংসর অসংখা বধ করা হয়। ত্রঃ মাংসাহার।

### পশুশালা (Zoo, Zoological Garden)

বিশিষ্ট নগরে ও শহরে যথোপযুক্ত তত্ত্বাবধানে পৃথিবীর প্রধান প্রধান জীবজন্ত বৈজ্ঞানিকভাবে পর্যবেক্ষণ ও লোকের চিন্ত বিনোদন ও জ্ঞানোল্লয়নের জক্ত রক্ষিত হয়। পারিসে ১৮০৪ Jardin des plantes এ প্রথম পণ্ডশালা স্থাপিত হয়। ১৮২৭এ লন্ডনের পণ্ডশালা থোলা হয়; ইহাই বোধহয় পৃথিবীর জক্তত্ব শ্রেষ্ঠ পণ্ডশালা। মার্কিন যুক্তরাট্রে কয়েকটি বিখ্যাত পণ্ডশালা আছে; তথ্মধ্যে শ্লিথসোনিয়ান্ ইনস্টিটিউশ্বের তত্ত্বাবধানে ওয়াশিটেনে যে পশুশালা আছে, তাহাই সর্বোৎকুট। পৃথিবীর সেরাপশুশালা ছিল হাগেনবেকের; হামবুর্গের নিকট স্টেলিংগেন্ নামক স্থানে তাহার পশুশালা ছিল। পৃথিবীর সর্বক্র হাগেনবেকের (Karl Hagenbook 1844—1918) শিকারীর। ও এক্ষেণ্টরা পশু সংগ্রহ করিয়া বেড়াইত। ১৯০৫এ জারমেন গভর্নমেন্টের আদেশে তিনি তিন মাসের মধ্যে ১০০০ উট সাজাইয়া গছাইয়া সরবরাহ করেন। গভর্নমেন্ট শ্রীত হইয়া পুনরায় সহস্র উদ্ভের অর্ডার দেন। ১৮৯৩এ চিকাগোর প্রদর্শনীতে তিনি সহস্রাথিক বিচিত্র প্রাণী লইয়া গিয়াছিলেন। করেক বৎসর পূর্বে এই কোম্পানী ভারতে আসিয়াছিল। ভারতবর্বের মধ্যে কলিকাতার চিড়িয়াথানা বিখাত। বর্তমানে সাভাবিক পরিবেষ্টনের মধ্যে পশুশালা স্থাপনের চেন্টা হইতেছে। আমেরিকায় ইয়লোস্টান পার্কের একটি স্থানে গুল্লাণি প্রাণী স্বাভাবিকভাবে বাস করে। দঃ আফ্রিকায়ও ইয়প পশুস্থান (Krugor's Park) হইয়াছে।

### পশ্চিম বায়ুপ্রবাহ (Westerly winds)

উত্তর গোলার্ধে বিপরীত বাণিজ্য-বায়ু (প্রত্যায়ন বায়ু) দক্ষিণপশ্চিম ও পশ্চিম হইতে এবং দক্ষিণ গোলার্ধে উ-প ও পশ্চিম
হইতে প্রবাহিত হয়। এইজন্ত ইহাকে পশ্চিম বায়ুপ্রবাহ বলে। দঃ গোলার্ধে দেখানে এই পশ্চিম বায়ুপ্রবাহিত হয়, দেখানে স্থলভাগ অত্যন্ত অল্প ধাকায় ও এই বায়ুপ্রবাহ বিশেষ বাধা প্রাপ্ত না ক্রয়ায় উহা প্রবলবেগে নির্দিষ্ট পথে প্রবাহিত হয়।৪০০ অক্ষাংশের নিকট এই বায়ুপ্রবলভাবে প্রবাহিত হয় বলিয়া ইহাকে 'গর্ভনকারী চল্লিশ' (roaring forties) বলে।

### প্ৰহলব

1,

পাথিয়ানদের ভারতীয় নাম। শকদের পর খ্বঃ পু: ১ম শতকে উ-প ভারতে ইহাদের প্রভুত্ব দেখা যায়। ২র মিত্রনভর পর স্থানীয় শক ও পহলব ক্ষত্রপগণ বাধীন হইয়া পড়ে; কিম্বনতী তাহাদের অক্ততম গন্ডফারনিস-এর সময় ভারতে খুস্টের শিশ্ব সাধু টমাদ্ ভারতে খুস্ট ধর্ম প্রচার করিতে আদেন। বিক্পুরাণে আছে সগর রাজা যে সমস্ত ক্ষত্রিয় বংশকে ফুদ্ধে পরাভূত করিয়া নানাক্রপে চিত্রিত এবং দেব ও অয়ি উপাসনার অন্ধিকারী ঘোষণা করেন, তাহাদের মধ্যে একটি বংশের নাম পহলব বা পহলব। জাহাদের শুক্ত মুক্তন নিষেধ ভিল।

### প্সাইদন (Poseidon)

থ্রীক পুরাণ মতে সমুদ্রদেবতা। রোমান দেবতা নেপচুনের সহিত পরে অভিন্ন করনা করা হয়।

পাজাই (পাৰক) পাথী (Greyheaded mayna)
শাথাশ্ৰমী বৰ্গের সারীসদৃশ পক্ষী; ১•۱১১ আঙ্ল দীয়,
পাংগ্ৰৰণ। চঞ্ ডোচ, সকু; পুচহ স্ক্রা। মন্দা ৫ গাড়ী

পাধীর একই রঙ। বনের গাছে দলে দলে থাকে, পোকা ও ফুলের মধু থার কদাচিং মাটিতে নামে। মুক্তের পাজই দেখিতে একটু বড়; মাথা কালো, পাথার নীচটা শাদা। মাথার চুড়া আছে। ইহারা মাটিতে বেশি বেড়ার। (যোগেশ)

### পাইওরিয়া (Pyorrhœa)

দাঁতের বাধি। মাড়ি ফোলা, পুঁজ হওয়া লক্ষণ। গাঁতের
নিমাংশ যে অন্থির সহিত সংলগ্ন থাকে, তাহা নরম হইয়া
যায় এবং দাঁত আলগা হয়। আহারের মধ্যে ফল মূল থাকিলে
এই রোগ কম হয়। দাঁতের মাড়ি নিয়মিত টিপিয়া সাক
করিলে, দাঁতন করিলে বা বুরুণ করিলে এই বাধি হয় না।
পাইওরিয়া হইতে পেটেত বহু প্রকার বাধি হয়।

পাইখানা (Latrine, lavatory, privy, water closet) মলমূত্র ত্যাগ করিবার গৃহ। শহর সৃষ্টি, হারেম গঠন প্রভৃতি হইতে পাইণানার উৎপত্তি। মুসলমানদের মেহতর নামে উত্তর-পশ্চিমবাসী এক জাতীয় लाक ভद्रलाकरभन्न भलमूख मारू कतिवात क्रम् नियुक्त হয়।…কুপ-পাইধানায় মল কুপের মধ্যে পড়ে। মিউনিসি-প্যালিটি সমূহ এই প্রথা রদ করিয়া দিয়াছে, কারণ ইহার দ্বারা শহরের পানীয় কুপের জল নষ্ট হইত। পরে 'থাটা' পাইথানার চলন হয়; অর্থাৎ মল নীচে কোন আধারে স্ঞিত হয়; পরে মেপরে লইয়া দূরে ফেলে। অনেক শহরের পাণে মাঠে গর্ত করিয়া (trench) মল ফেলা হয়। কলিকাতা প্রভৃতি বড় নগরে পাইখানার মলমূত্র মাটির নীচে পাইপ বা নল দিয়া দূরে চলিয়া যায়। ইহাকে ড্রেন পাইথানা বলে।... বিষ্ঠা মাটির উপর পড়িয়া থাকিলে মাটি হইয়া যায়-এই ভাব **इटेंट्ड विक्रांटक खलात्र मर्सा स्क्लिया छंडाटक खला পরিণত** করিবার রীতি প্রবর্তিত হইয়াছে। ইহাকে বলে aqua privy বা সেপটিক ট্যাঙ্ক পাইথানা। মল-শোধক এই শ্রেণীর উন্নততর পায়থানা। হাঙ্গেরী দেশের গ্রামে এই ধরণের পাইণানা প্রচলিত আছে। গ্রামের জন্ম Borc-hole পাইথানা প্রবর্তনের চেষ্টা চলিতেছে।

### পাইথন (Python) দ্র: অজগর সাপ।

এীক পুরাণ মতে একটি নাগ; আপোলো ইহাকে বধ করেন।
এই নাগ পার্নসাস পর্বতগুহার বাস করিত ও ডেলফিছে
ভবিশ্বদ-বার্ণা করিত। পণ্ডিতরা অসুমান করেন পাইধন বধের
মধ্যে কোন ধম-বিরোধের ইতিহাস আছে।

### পাইন

শপ্তর ধার পাকা করিবার পদ্ধতিকে পাইন বলে। লোহ বা উপ্পাতের অরশপ্তর ধার পাকা করিবার জক্ত কারে ভুবাইয়া শীতল করিলে, মৃত্ব জলে ডুবাইলে, তৈলে ডুবাইলে ইম্পাতে তীক্ষ ধার হয়। পাশ্চাতা রীতিতে ইম্পাতে কাঠিন্স দিবার জন্ম নানাভাবে তাপ সহানো হয়, তাহাকে tempering বলে। শেকরা সোনা রূপা মুড়িবার জন্ম অপেক্ষাকৃত অল্প তাপে দ্রবর্ণায় মিশ্র ধাতু ব্যবহার করে। সোনার পাইন—সোনা এক আনা, রূপা তামা ১ রতি। রূপার পাইন—রূপা এক আনা, কাঁসা বা পিতল ১ রতি। (ঘোগেশ)

### পাইন গাছ (Pine)

উত্তর গোলাধে শীতের দেশে বা পণত গাতোর উচ্চ ভূমিতে পাইন গাছ জন্মে। ইহার কাঠ থুব দামী। ত্বক ভেদ করিলে টার্পেনটাইন (ক্র:) এবং ধুনা পাওয়া যায়। কাটা গাছের শিকড় হইতে এক প্রকার আলকাতর। চোলাই করা হয়। এই গাছের প্রত্যেকটি সামগ্রীর আধিক মূল্য আছে। কিন্তু এতংসত্বেও এদেশে ধুনা প্রভৃতি প্রচুর উৎপন্ন হয় না, উহা বিদেশ হইতে আসে। ভারতে ৫ জাতের পাইন আছে। (১) Pinus excelsa, হিমালবের ৬—১২ হাজার ফুটের মধ্যে জন্মে; কাঞ্ৰিস্থান, কাবুল অঞ্চলে অধিক। কাঠে তৈল ভাগ প্রচুর ও টার্পেনটাইন এবং আলকাতরা পাওয়া যায়। (২) 1'. Geradiana ঐ অঞ্চল জ্যো; বীজ লোকে খায়। (৩) P. Khasya গাণিয়া পাহাড, গুণাই, শান ও বর্মার পাহাডে ৩-- ৭ হাজার ফুটের মধ্যে জন্মে। ইহার ধুন। স্বপেকে দামী, তবে ভাল তারপিন তৈল ইহা হইতে পাওয়া যায় না। (৪) P. Merkusii বর্মায় ৫০০ - ১৫০০ ফুটের মধ্যে জয়ে ; তারপিন তৈল তৈয়ারী হয়। (৫) Pinus longifolia শল, চীর, ধুপ গাছ নামে প্রিচিত। হিমালয়ের দক্ষিণে ১৫০০-১৭০০ ফুটের মধ্যে জ্যো। ধুনার জক্ত এই গাছ 'কাটা' হয়। ইহার পত্র চিরহরিৎ নতে, কিয়দ পরিমাণে পতনপত্রী (deciduous) वला योग । (Watt 888-9)

# পাইয়াস (Pius)

রোমের ১১ জন পোপের নাম। নবম পোপ পাইয়াদের সমর (১৮৪৬—১৮) পোপের দেবতা সম্পত্তি থাবীন ইতালীয় রাষ্ট্র বাজেরাপ্ত করে (১৮৭০)। ইহার পর পোপ আর কগনো নিজ প্রাসাদপুরী ভাটিকান (Vatioan) হইতে বাহির হইরা ইতালীতে পদার্পণ করেন নাই। একাদশম পাইয়াদের নাম ছিল অচিলিস রাস্তি (Achilles Ratti জন্ম ১৮৫৭; সন্ন্যাসী ১৮৭৯; কার্ডিনেল ১৯২১; পোপ ১৯২২; মৃত্যু ১৯০৯)। ইনি মুসোলিনির সহিত মিত্রতা করিয়াছিলেন।

# পাইরোমিটার (Pyrometer)

জতি উচ্চ তাপ যাহা পারদ-পার্মেমিটরে মাপা যায় না, তাহা মাপিবার মন্ত্রক পান বহন। বায়ক-পান্ধ্রেমিটার হালাপক হলবর্ন, বিয়েন ( Wien ) ১৮৯২এ আবিকার করেন; ১৮৯৫ Berthol-t নুতন ররণের যন্ধ আবিকার করেন; ইহার পরে অধ্যাপক কালেন্ডার, Wanner ( ১৯০২ ). I'ery ( ১৯০৪ ) অনেক উন্নতি করেন।

### পাইলট (Pilot)

বলর বা পোতা শ্র হঠতে সন্জ্যামী জাহাজ বাহির করিয়া দিবার জগু বা বলরাদিতে চুকাইবার জগু লাইদেকপ্রাপ্ত পাইলটের সাহায্য লওয়া পোর্চ-আইনে আবশুক। চুকিবার সময় জাহাজকে দক্ষেত করিতে হয়; পাইলট আসিয়া জাহাজে উঠিয়া চালনার ভার এহণ করে। বলর হইতে বাহির ইইবার সময় পাইলট খোলা সমূহ প্যথ জাহাজকে দিয়া আসে। প্রত্যেক জাহাজকে এজগুটাকা দিতে হয়। পাইলটারা মোটা মাহিনা পায়। এবোপ্লেন চালককে পাইলট বলে।

### পাউও (Pound)

(১) ইংরেজি ওজন, আধ্দের হহতে একটি ডবল প্রদার ওজন কম। ১৬ আউলে এক পাউত হয়; ইহাতে প্রায় ৭০০০ প্রেন থাকে; ইহাকে avoirdupois বলে। সোনা রূপা ও মহামূলা মণিমাণিক্যাদি ওজনের মাপ ১২ আউলে গাউও বা ৫৭৬০ থেন; ইহাকে (troy) ট্রয় ওজন বলে। ২৮ পাউতে (IbA) এক কোয়াটার, ৪ কোয়াটার এক হন্দর (cwt -- ১ মণ ১৬ সের); ২০ হন্দরে বা ২২৬০ পাউতে এক টন (২৭ মণ প্রায়)।

(২) ইংরেজদের নূজা। ১৮১৬র পূর্বে ১ আউলে বা ৫৭৬ । গ্রেন রূপায় তৈয়ারী নূজাকে ধুঝাইত। কিন্তু ঐ বংসর হইতে ফর্নমান হয় এবং তাহাকে Sovereign বলে। তেইছা ২২ কারাট (জ:) সণর ১২০ ২৭৪ গ্রেন ওজনের নূলা ছিল। বর্তমানে পালনামে কোন স্বন্তুলা নাই পাউও এখন কাগজের নোট (note) Bank of England হইতে বাহির হয়; ইহার মূল্য ২০ শিলিং। স্বর্গ সভরনের মূল্য ২০ শিলিং।

(১) খোঁয়াডকে (জ্র) পাউভ বলে

### পাউডার (Powder, Toilet)

মেরেরা মৃথে এক প্রকার স্থান্ধ খেতসারচূর্ব মাথে। মুথ পরিকার দেখায়। পূর্বের মাথা পাউডার ও ক্রীম্ সাফ না করিয়া পূন্রায় পাউডার মাপিলে মূথের লোমকুপ বন্ধ হইয়া বায়; উহা ঝাস্থ্যের পাকে ক্ষতিকর। রাত্রে পাউডার ও ক্রীম মাপিয়া কথনো শুইতে নাই।

# পাউরুটি

পতুর্ণীজ Pao, ফরাশী Pam (পা।) শব্দের অর্থ রুটি; হাজে-গড়া এটি বা চাপাটির সহিত ভেদ সুমাইবার জন্ম পাউঞ্চি বলা ২য়া ফ্রাটাবা ময়দাও ডিনি মিশাইয়া তাডি বা বপ (Hopp)- গাঁজানো জল দিয়া মাথিয়। কিছুক্ষণ রাখিতে হয়। তৎপরে টিনের কোটা বা ফর্মার মধ্যে লেচি শুরিয়া তন্দুর (এঃ) বা উনানের মধ্যে দিয়া কিছুক্ষণ রাখিলে ময়দা সিদ্ধ হইরা ফুলিয়া ফাঁপিয়া ওঠে। তাড়ি বা হপের মধ্যে মন্তাণু বা য়াঁস্ট পাকে বলিয়া পাউরুটি ফাঁপিয়া ওঠে। য়ৗস্ট ময়দার মধ্যন্থ চিনিকে নষ্ট করিয়া অক্ষারক বাপা ও মদ প্রস্তুত্ত করে। অক্ষারক বাপা লেচির মধ্যে জমিয়া সেগানে আবদ্ধ পাকিতে পারে না; বাহিরে আসিবার জন্ম চেটার ফলে লেচিগুলি ফাঁপিয়া ওঠে। মন্তাংশ আশুনের ভাপে ও অক্যান্ত কারণে নষ্ট হইয়া য়য়।

#### পাক-প্রণালী

আদি যুগে মারুণ সকল খাতাই কাঁচা গাইত। এনে এগ্রি সংযোগে তাহাকে ঝলসাইয়া পোডাইয়া সিদ্ধ করিয়া ভাজিয়া থাইতে শিথিল। লবণ, মিষ্ট, ঝাল নান। প্রকার হুগন্ধ মশলা প্রভৃতি দিয়া ভাহাকে স্বাহ্ন করিবার কলা ধীরে ধীরে আয়ত্ব হইয়াছিল। অলস, ধনী ও রাজাদের থাতাকে নিতা পাতু, সহজপাচা করিবার জন্ম নান। পন্থা রন্ধনরত জীতদাদের। আবিদার করিতে লাগিল। এইভাবে পুণিবীর সকল নান। সামগ্রী রক্ষন করিবার বিজ্ঞান ও কল। গড়িয়া উঠিয়াছে। বর্তমানে রশ্বনকে বিজ্ঞানসম্মত করিবার চেষ্টা হুইতেছে; শিশু, যুবা, বৃদ্ধ, রোগী প্রত্যেকের শরীরের জন্ম কি প্রকার থাতা কিভাবে এখন করিলে, অর্থ সময় উপকারিত! সকল দিক রক্ষাপায়, সেবিষয়ে চিকিৎসকরা মন দিয়াছেন। পাক-প্রণালী সহজ করিবার জন্ম নানা প্রকার 'কুকার' তৈয়ারী হ্ইয়াছে। ... আমাদের দেশে পূববক্ষের রালা বিখাত; পশ্চিম বঙ্গের ছুধের পাদ্য ভাল। প্রত্যেক জাতির পাক-প্রণালী পুথক। ভারতের মধ্যে গোয়ানিজ পাচকদের রাধুনী হিদাবে স্থনাম আছে। এসিয়ার মধ্যে চীনা, যুরোপের মধ্যে ইতালীয়র। বিপাত। প্রত্যেক সভ্য দেশের পাক-প্রণালী সম্বন্ধে বহু গ্রন্থ আছে।

পাকপ্রণালী সক্ষে কয়েকগানি গ্রন্থ:—প্রজাধ্নর দেবী, জামিষ ও নিরামিষ আহার; বিপ্রদাস নুপোপাধ্যায়, পাকপ্রণালী, মিটাল্ল পাক, রন্ধন শিক্ষা; ফ্লীলকুমার শাল, আধুনিক
পাকপ্রণালী; নীহারমাণা দেবী, আদশ্রন্ধন শিক্ষা; বনলত।
দেবী, লক্ষীশ্রা।

### পাকল (Sansurea auriculata) কুড নামক স্থগন্ধি উষধ বিশেষ।

### পাকশ্বলী (Stomach)

গলার মধ্য দিয়া অল্লালী (cesophagus) বক্ষের মধ্য ক্টায়া উদ্বে এবেশ করিয়াকে; তথায় গিলা এই কুন্ট ফুলিয়া

বড় একটি চানড়ার পলিয়ার স্থায় হইয়াছে। ইহাকে পাকস্থলীর বা আমাশ্য় বলে; ইহার অপর দিকে কুজান্ত। পাকস্থলীর মধ্যে থান্তন্ত্রবা এক প্রকার অন্তর্ম দার। জীর্ণ হইতে থাকে এবং ঐ রদের ক্রিয়ার ও পলিয়ার পেষণে খান্ত পদার্থ কর্দমাকার হয়। এইপানেই খান্ত সাম্প্রীর সারাংশ রক্তের সঙ্গে মিশ্রিত থাকে।

#### পাকস্থলীর প্রদাহ (Gastritis)

পাকস্থলীর মধ্যস্থিত প্রণা বা liningএর প্রদাহ; সাধারণ ও তীরভেদ হুই প্রকার প্রদাহ। অমিত আহার, পচা থাবার প্রথম, পতাধিক ফ্রাপান হুইতেও এই রোগ দেখা দেয়। ইনফুরেঞ্জা প্রভৃতি ব্যাধি হুইতেও এই রোগ দেখা দেয়। পাকস্থলীতে বেদনা, বমি, ক্রমে অর হয়। ক্রেনো কোনো ক্রেনা এই বেদনা রোগীর প্রাব্ত হয় (chronic)।

প্রীকাল মাছ (Mastacembelus pancalus) পঞ্চর নক কণাকার মাছ; আঁশ এত ছোট যে নাই বলিলেই হয়। মুগু লগাটে, মাংশল; গাগ্রের রঙ সক্ষেটে; কালো হলদে দাগ পেইের নিচদিকটায়। এই মাছ ভাণ ইঞ্চি লম্বা হয়। (JRASB 1987 III 126)

#### পাকিস্তান (Pakistan)

পাশিয়ান শধ—অর্থ পবিত দেশে। মিং জিলা ১৯০৯এ প্রস্তাব করেন গে ভারতের উত্তর-পাশ্চম সাঁমান্ত, পঞ্জাব, কাশ্মীর, বেলচিয়ান, দিপু লইয়া একটি পৃথক মুসলমান স্টেট গঠিত ইইবে। বাংলাদেশও পাকিস্তানের অন্তগত ইইবে বলিয়া করনা আছে। গুনলমান স্টেট ঘেমন নিজামের হায়জাবাদ ইংার মধ্যে থাকিবে। এ ছাড়াও বছবিধ প্রস্তাব তিনি করিয়াছেন। জিলা সাহেব হিন্দু-মুসলমানের ঐক্য মিলনে বিখাস করেন না। সকল শ্রেণার সুসলমানর। পাকিস্তান পরিকলনা পছল করেন না।

### পাৰুড় গাছ (Ficus infectoria)

অখবগাছের তুলা তরু; তবে গাছ তত বড় হয় না; কোমল
শাপা। পাতার লেজ নাই; কটু, কষায়, শীতল। বন্ধল
হইতে একপ্রকার আঁশ পাওয়া যায়। নানা রোগে আয়ুর্বিদে
ব্যবহৃত হয়। পাকুড়-পাতা হাতীর ও অক্সান্ত:পশুর খাদ্য; ফল
মটার কলাইএর মত ছোট; পাকিলে শাদা হয়। উত্তর ও
পশ্চিম ভারতে অধিক জন্ম। (ফ্রং যোগেশ)

### পাখ্না (Fins)

মাছের দেহের অগ্রভাগে ২ জোড়া পাখ্না আছে; এছাড়া শিরদাড়ার উপরে লেজের আগাতে ও পেটের নিছের দিকে, আরও তিনটি পাথনা দেখিতে পাওয়া যায়; এওলি সাতার কালার ও বিভিন্ন প্রকারের গতি উৎপাদনে সাহায্য করে।

# পাখী (Bird)

প্রাণীজগতে স্তম্পায়ী ও সরীস্পের মধ্যবর্তী জীব হইতেছে পাখী। স্তম্পায়ীর ম্বার ইহারা উক্ষরক্ত জীব, অন্তিসংগঠনেও উক্তরের মিল আছে; চতুপ্পদ জন্তর হাত ও আঙুল পাখীর ডানায় রূপান্তরিত হইয়ছে; সরীস্পের স্থায় ইহারা অওজ, অর্থাৎ ডিম হইতে ইহাদের জন্ম হয়। বর্তমান মুগের পাখীর দাঁত নাই—ল্পুদের মধ্যে ছিল। পাখীকে ছুইভাগে ভাগ করা হয়, যাহারা মাটতে চরে, তাহাদের দেহ ভেলার মত; আর যাহারা ওড়ে, তাহাদের গঠন নৌকার মত। ১ম শ্রেণীর মধ্যে পড়ে উটপাখী, রিয়া, এমু প্রভৃতি; ২য় শ্রেণীতে প্রায় সমস্ত পাখী। পক্ষী জগৎ ১৪টি শ্রেণীতে ও ১১,০০০ রক্মে বিভক্ত। ভারতের পাখী ৫৯০ জাতিতে বিভক্ত, উপজাতির সংখ্যা ১৬১৭।০০ সংস্কৃত বৈত্যক গ্রন্থে পাখী ৪ শ্রেণীতে বিভক্ত।

- ২। বিন্ধির, যথা লাব, তিন্তির, কপিঞ্লল।
- ২। প্রতুদ, যথা কপোত, পারাবত।
- ৩। প্রসহ, যথা কাক, কংক, কুরুর।
- ৪। প্লব, যথা হংস, সারস, ক্রোঞ্ছ ইত্যাদি।

কতকণ্ডলি পাণী একদেশ হইতে অস্তদেশে ঋতু পরিবর্তনের সঙ্গে সঙ্গে যায়। বাসা বাঁধিয়া অভে তা' দিয়া শাবক করার অভ্যাস প্রায় সকল পাণীর মধ্যেই দেখা যায়; তবে কোকিল প্রভৃতি কয়েকপ্রেণীর পাণী পরভৃতিকা। পাণীর রূপ, থান্ত, বাসহান বিচিত্র। অনেক পাণী শীত ও গ্রীমে বাসস্থান বদল করে।

# शायी, वाडनारमरमत

আবাবিল, কড় হাঁদ, কাক, কাঠ্ঠোক্রা, কুকো, কোকিল, কোড়ল, থঞ্জন জাতি, গো-শালিক ও গাং-শালিক, যুবু, চড়ুই, ছাতারে, জলপিপি, টিয়া, টুন্টুনি, ডাহুক, ডুবুরি, তালচোঁচ, তিতির, দোয়েল, ধনেশ, নাকি হাঁদ, নীলকণ্ঠ, পায়রা, পোঁচা, পানিকোড়ি, পাপিয়া, ফিঙে, বক, বটের, বাজ, বাবুই, বাঁশপাতি, ব্লুব্ল, বসস্ত বউরি, ভরত পাথী, মাঠ চিল, মধুপায়ী, ময়ুর, মাছরাঙ্গা, মাপিকজোড়, রাম শালিক, শকুন, শঝ চিল, শরাল ও বালিহাঁস্ক-শিক্রা, সাত-সয়ালি, সায়স, হলদে পাথী, হাড়গিলা, হাঁড়িচাচা, হাঁদ।

# পাৰীর গতি (The speed of flying birds)

ঘন্টার মাইল হিসাবে—Hooded crow 81; Jackdaw 88; Starling 46; Finch 82; Crossbill 86; Stork 48; Mallard 50; Rook 45: Gaavnet 48; Goose 59; Lapwing 45; উর্দ্ধে উড়িবার শক্তি—৫,০০০ ফিট্। দারদদের ৮,৫০০ ফিট উচুতে দেখা গিরাছিল।

#### পাথোয়াজ

কাঠের চোলকের ছুই পার্ষে চামড়া দিয়া ঢাকা, মাদল হইছে বড় বাদ্যযন্ত্র।

পাগ্, পাগ্ড়ী, উফীষ, মুকুট, টুপি, টোপর, শিরস্তাণ পাগু বা পাগ্ড়ীর সংস্কৃত উঞ্চীষ; উঞ্চতা থেকে মন্তককে আবৃত করিবার জক্ত বোধহয় ইহার উৎপত্তি। ধাতুগত অর্থ 'উঞ্চকে নিবারণ করে'। রাজা ও দেবতাদের মন্তকের শিরোভূষণকে মুকুট বলে। প্রাচীনকালে উঞ্চীষ ব্যবহার ধর্মকর্মের অঙ্গরূপ নির্দিষ্ট ছিল; ১৫ শতকে রঘুনন্দন ভটাচার্য উষ্ণীয় ধারণ নিষেধ করেন; এই নিষেধের কারণ অজ্ঞাত। এথনও যজ্ঞাদি-কার্যে হোতাকে উঞ্চীৰ ব্যবহার করিতে হয়। প্রাচীনকালে বিচারালয়ে পাছকা ও উদ্দীৰ খুলিয়া হাত তুলিয়া সাক্ষাপ্ৰদান বিধি ছিল ।… পাগ্ড়ী বাঁধার রীতি দেখিয়া জাতীয় বিশেষত্ব বুঝা যায়; বিহারী. পঞ্জাবী, মারাঠি, সিন্ধী প্রভৃতির পাগ্ড়ী পুথক। উঞ্চীষ্ধারণ-উত্তরভারতের আফভাষীদের মধ্যে দেখা যায়: বাঙালী, ওড়িয়া ও আনামীরা সাধারণত কোনপ্রকার পাগুড়ী বা টুপি পরে না; দক্ষিণ ভারতের দ্রবিডদের মধ্যে ইহার চলন ছিল না এবং এখনো নাই।…গ্রীক ও রোমানদের মধ্যে উঞ্চীষ-ধারণ প্রথা ছিল না; বোধহয় ভারতে যেসব আর্যরা প্রবেশ করে, তাহারা উষ্ণ নিবারণ কল্পে উষ্ণীয় ধারণ করেন। পশ্চিম ভারতে গোলা মাথায় কোথাও যাওয়া বেয়াদ্র্বা।

#### পাগলা গার্দ

পাগলদের চিকিৎসার হাসপাতাল; কলিকাতার উপকঠে বেলুড়ে বে-সরকারী আশ্রম স্থাপিত হুইয়াছে। রাঁচিতে সরকারী হাসপাতাল আছে। পূর্বে বহরমপুরে 'পাগল গারদ' ছিল, এখন নাই। স্তঃ উন্মাদরোগ।

#### পাগোডা (Pagoda)

- (১) বৌদ্ধমন্দির। পতুর্গীজ শব্দ; সিংহলা 'দাগোবা' শব্দ পতুর্গীজদের ছারা বিকৃত হইয়া পাগোডা হইয়াছে। বোধহয় পারসীক শব্দ বৃত্-কদা, বৃদগহ, সংস্কৃত বৃদ্ধগৃহ হইতে আসিয়াছে। বর্মায় ফয়া, চট্টগ্রামে ক্যাঙ বলে। বৃত্সানে বিশেষ এক চঙের মন্দিরকে পাগোডা ছাঁদ বলে। বৃহত্তর ভারত ও চীনের বৌদ্ধমন্দির বা ভোরণাকৃতি কয়েকতলা-বিশিষ্ট অটালিকা বা সৌধর সাধারণ নাম।
- (২) একপ্রকার জপ্রচলিত মুন্ধার নাম ; মূল্য ছিল প্রায় ৭ শিলিং ৫ পেল। ইহাকে বলে Star Pagoda of Madras; কার্নাটিক ভাষার পাগোডাকে 'হন' বা বর্ণ বলে; ইহার ভারতীর প্রাচীন নাম 'বরাহ'। ১ পাগোড়া—৪২ পনাং (Fanams)—১৬৮ ফাল্চে (Faluce)—৩৬৬ কাস (Cash) বা কড়ি। ১ পনাং
  —৪ ফাল্চে—৮০ কাস বা কড়ি। ১ ফাল্চে—২০ কড়া।
  (বাংলার পন—মান্ডাসের পনাং)।

#### পাৰাশ মাছ (Pangasius buchanani)

দিলকা (দিলঙ) মাছের মত চেপ্টা আঁইশশৃত মাছ; মুগ চওড়া; গোঁক ৪টি সরু। ২১ু হাত লকাও ৫ দের পর্যন্ত ওজনে হয়। মাছে তেল প্রচুর; ইহা মলভোজী মংভা। (যোগেশ)

### পাঁচ আইন

ভারতীয় দণ্ডবিধির একটি বিধি; Act Voi 1861। ইহা পুলিশের কর্তব্যবিষয়ক আইন।

### পাঁচকড়ি দে

বাঙলা ডিটেকটিভ উপস্থাস রচ্য়িতা বলিয়া খ্যাত।

### পাঁচকড়ি বন্দ্যোপাধ্যায় (১৮৬৩—১৯২৩)

সাংবাদিক ও সাহিত্যিক। পৈত্রিক বাসভূমি হালিশহর ২৪-পরগনা। জন্মস্থান ভাগলপুর। ১৮৮৭এ বি. এ. পাশ করিয়া সরকারী চাকুরী, শিক্ষকতা প্রভৃতি কার্য করেন। অবশেষে সংবাদপত্র সেবা পেশারূপে গ্রহণ করেন। 'বঙ্গবাদী', 'বস্থমতী' 'হিতবাদী' প্রভৃতির সহিত যুক্ত হন; পরে নিজে 'নায়ক' নামে দৈনিক পরিচালনা করেন। কিছুকাল 'সাহিত্য' রক্ষালয়'এর সম্পোদক ভিলেন। 'ভিক্টোরিয়ার জীবনী', 'উমা', 'রপলহরী' 'বিংশ শতাকীর মহাপ্রলয়' (১৯১৫) প্রভৃতির লেগক। 'নায়ক' ব্যঙ্গপূর্ণ রচনার জন্ম খ্যাত ছিল। ইনি 'আইনি আকবরী'র অমুবাদ ও 'চৈতন্মচরিতামূত'র সম্পাদনা করেন।

#### পাচক রস (Gastric juice)

আমাণয় বা পাকস্থলীর (stomach) ভিতর দিকে যে ঝিলীর আবরণী আছে, তাহার গায়ে অসংথা কুদ্র কুদ্র গণ্ড (glands) আছে, উহা হইতেই পাচক রস ক্ষরিত হয়। ইহার মধ্যে তিন প্রকার কিণু (enzyme) আছে।

- (১) পেপ্দিন (pepsin); ইহা মংস্ত-মাংসাদি প্রোতীন (protein) জাতীয় খাদ্য হজম করে ও থাদ্যকে বিলিষ্ট করিয়া অপেকাকৃত সরল পেপ্টোন্-(peptones)এ পরিণত করে।
- (২) হাইড্রোক্লোরিক আাদিড্; ইহা পেপ্সিনের সহযোগী, ইহার অভাবে পেপ্সিনের ক্রিয়া হয় না; এ ছড়া ইহা আান্টিসেপ্টিক, অর্থাৎ থাজ্যের সহিত কোন জীবাণু প্রবেশ করিয়া থাকিলে তাহা এই আাদিডের সাহায্যে বিনষ্ট হয়।
  (৩) লাইপেজ (lipase); চর্বি, যুত, ভৈল প্রভৃতি স্নেহজাতীয় (fats) থাজ্যবস্তুকে ইহা অংশত বিচ্ছিন্ন করিয়া দেয়। অধান্ত দেখিবামাত্র ও উহার আত্রাণ পাইবামাত্র এই রস ক্ষরিত হইতে আরম্ভ করে; থাল্ড চর্বণ অবস্থায় উহা অল্প অল্প পড়িতে থাকে; থাল্ড পাক্সলীতে প্রবেশের ৫ মিনিট পর ইইতে

ঐ রস উত্তমরূপে নির্গত হইতে থাকে। পিটু থাজ্যের অণুতে অণুতে প্রবেশ করিয়া রাসায়মিক পরিবর্তন সংঘটন করে।

পাচড়া (Scabies ) দ্র: থোস।

### পাঁচন

বাংলাদেশের দেশী ঔষধ; সাধারণত গাছপালার পাতা, ছাল, শিকড় প্রভৃতি হইতে এইসব ঔষধ তৈয়ারী হয়। নগেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত সংকলিত পাঁচন ও মৃষ্টিযোগ' স্বৃহৎ গ্রন্থ (১৯১১)। কালীপ্রসন্ন বিভারেত্ব কৃত 'পাঁচন-সংগ্রহ' (১৯০৬) এবং হরলাল গুপ্ত কৃত 'পাঁচন-সংগ্রহ' প্রভৃতি বহু গ্রন্থ আছে।

# পাঁচনভন্ত (Digestive System)

জ্ঞ: পরিপাক যম্ন।

### **शैं**। हानी

প্রাচীনকালে কাব্যরচনার রীভি (mode of style) ছিল চারি প্রকার; বৈদর্ভী, গোড়ী, পাঞালী ও লাটী। মাঘ ভারবি, ভষ্টি প্রভৃতির গ্রন্থ প্রধানত পাঞ্চালী রীতিতে রচিত। পাঞ্চালীর অপত্রংশ পাঁচালী। এক কথার বারংবার উক্তি অথবা এক বিষয় কিংবা এক ভাবের পুনঃ পুনঃ উল্লেখকে পাঁচালী বলে।... বাংলা দেশে পাঁচালীগানের উদ্ভব কীর্ত্তন গান হইতে। ১৯ শতাকীর প্রথমে কীর্তনের পদ্ধতিতে কৃঞ্লীলাক্সক পাঁচালী গান লিপিয়া নাম করিয়াছিলেন মধুস্দন কিন্তর (মধুকান) ও রূপটাদ অধিকারী। পাঁচালীর পালা বাঁধা থাকিত এবং কীর্তনের মতই ব্ৰুলীলা বিষয়ক হইত, কচিং দেধীলীলা বিষয়ক। পাঁচালীর সহিত কীর্তনের ভফাৎ হইতেছে যে ইহাতে গায়ক অঙ্গভঙ্গি করিতেন, কথনও পাত্র পাত্রীর সাজও করিতেন এবং মধ্যে মধ্যে হাক্তরদের অবতারণা করিতেন। গানের ঢকে ও কীর্তনের স্থরের বিশুদ্ধি ছিল না : ইহাতে থেমটা ও কবিওয়ালা-দের পদ্ধতির প্রভাবও অনেক পড়িয়াছিল। পাঁচালীগানে তানপুরা, বেহালা. ঢোল, মন্দিরা প্রভৃতি বাদ্য থাকিত; ইহাতে কোন কোন সময়ে ছুইটি পক্ষ থাকিত, কিন্তু কবির লড়াই বা তরজার ণেউড় গাওয়া হইত না। পাঁচালী হইতেই যাত্রার উদ্ভব হয়। যাত্রার সঙ্গে পাঁচালীর পার্থকা এইমাত্র ছিল যে পাঁচালীতে মূল গায়ক বা পাত্ৰ একটি, যাত্ৰায় একাধিক—সাধারণত তিনটি। দাশরণী রায় বাংলার শ্রেষ্ঠ পাঁচালীকার।

পাঁচেরাপ্পা মুদালিয়র (Mudaliar Pachaiyappa ১৭৫৬—১৪) দানবীর। মাহাজের বাসিন্দা; দালালী ও কন্টাকটরী প্রভৃতি করিয়া বহু অর্থ উপার্জন করেন। তাহার অর্থ ইইতে পাচেয়াপ্পা কলেজ চলে।

### পাঁজা (ইটের)

কাঁচা ইট (জঃ) পোড়াইবার ব্যবস্থা। একটি চতুকোণ স্থানে ইট ২।০ থাক সাজাইয়া মাঝে মাঝে ফাঁকে রাখিয়া তাহার মধ্যে কাঁচা পাথুরে-কয়লা রাখা হয়। এইভাবে ইট উপর উপর সাজানো ও মাঝে মাঝে কয়লা চাপানো হয়। পাঁজার ইট সাজানো হইয়া গেলে, কাণা দিয়া লেপানো হয় এবং নীচের কয়লায় আঙ্গ দেওয়া হয়। এইপানে কিছু পোড়া-কয়লার প্রয়োজন হয়। এক লাপ ইটের জস্তু ০৫০ মণ কয়লালাগে:

### পাট (Jute)

প্রাচীন কালে বাঙলা দেশে ধনীরা পট্রাস পরিত: এই পট্ রেশম জাতীয় পদার্থ মনে হয়। সাধারণ পাটগাছের আনাকে পরবর্তী যুগে 'কুটা পাট' বা নকল পাট বলিও ; ঝুটা বা ঝুট इटेट टेश्टरिक Jute भन ( ) १२० श्रः खरम अश्य উल्लंश ) হইয়াছে। পাট গাছ ৭।৮ হাত উচ্চ হয়। ব্যাকালে গাছ বভ হয়। জলে পচাইয়া পাট পাওয়া যায়। ১৯ শতকের পূর্বে দোড়ি দড়ার জক্ত ঈঃ ইঃ কোম্পানী শণ ব্যবহার করিত। ১৮০২এর কাছাকাছি সময়ে উত্তর বঙ্গে পাট চাধ সম্বন্ধে থবর পাওয়া যায়। ঐসময়ে গ্রানের লোকে থলে. চট, বুনিতে আরম্ভ করে। ১৮২৮এ (१) ইউরোপে প্রথম পাট চালান যায়। ইংলাান্ডের কলে রুশিয়ার শণ হইতে চট হইত। এদেশ হইতে কাপালিদের তাতে-বোনা চট বছ লক্ষ টাকার চালান যাইত। ইউরোপে ক্রিমিয়ান যুদ্ধ আরম্ভ হইলে রুশের শণ পাওয়া বিলাতে দুগর চইলে তথন হইতে পাটের চাবের প্রতি বাঙলায় দৃষ্টি গেল; ১৮০০এ রিশড়ার কাছে প্রথম চটের কারখান। স্থাপিত হয়। ১৮৭২এ ভারত সরকারের পাট উন্নতির দিকে দৃষ্টি যায়; ১৯০৪এ বিশেষজ্ঞ নিযুক্ত হন। পৃথিবীর গানি, থলিয়া সরবরাহ হয় বাওলার পাট হইতে। এদেশে ১০০টির উপর কল আছে। স্কটল্যানডে ডান্ডি (Dundec) শহর পাট শিল্পের প্রধান কেন্দ্র। ( এ: वञ्चभित्रहम् ४८७-७१)

বাওলাদেশে গড়ে ২০ হইতে ২০ নক্ষ একর জমিতে পটি চাষ হয়। ১৯০৭—৮এ পটিটের চরম চাষ এয় ৩৮৮৮ লক্ষ একর; ১৯২১—২২এ অধম ১০৭২ লক্ষ একর। ভারতে মোট উৎপর পাটের শতকরা ৮০ ভাগ বাওলায়, ১% বিহারে, ৬% এলামে ও সামান্ত মান্তাজে উৎপন্ন হয়।

পাটলি, পাটলা (Stereospermum sunveolens) নাতিবৃহৎ তক্ষ; পশ্চিম, উত্তর, মধ্যভারত ও বর্মার এই গাছ দেশা যার। পাতায় গাব জোড়া বড় পর্ব। ফুল অতি হুগন্ধ, বড়, ঘণ্টাকার, পাটল বর্ব: গ্রীম্মকালে ফোটে। পুংকেশর ৪টা লম্বা; ২টা ছোট। ফল দীর্ঘ, সোজা নীল

রক্ত বর্ণ। তিক্ত, কটু, উঞ্চ, কফবাতনানী, শোধাদি নিবারক। আয়ুর্বেদে দশম্লের অক্ততম উপাদান। মূল মধুসহ বাটিয়া পাইলে হিকার বাারাম সারে। (বোগেশ; Chopre 580)

# **পাটনী**, পাটুনী

বাংলার নৌবাবসায়ী জাতি।

# পাটী, নীতল পাটী (Clinogyne dichotoma)

পাতিয়া নামক জলজ কুদ্র, অথচ নল অপেকা স্থল তৃণ; হরিজাদি বর্গের সর্বজয়া গাছের সদৃশ। উটো বেতের মত, বিধাশাণা বিশিষ্ট: পূংকেশর ১টা পরিণত হয়। গর্হকোষ ত্রিধাবিভক্ত। (যোগেশ) পাটার কাজ একটি বড় কুটার-শিল্প ছিল; কিন্তু বর্তমানে জাপানী ও মিঙাপুরী সন্তা মাছুর প্রতিযোগিতা করিতেছে। পূর্বক্স, সিলেট ওচট্টগ্রামে জ্যো; এসব জেলার বহু গ্রামে পাটা বৃনা হয়; কিন্তু শিল্প প্রসাবের চেষ্টা নাই বলিয়া ধ্বংদোনুখ।

# পাটীগণিত (Arithmatic)

পাটীশন্দের অর্থ ক্রম, শৃষ্থলা বা প্রণালী। যে গণিতে যোগ বিয়োগ ৬৭ ভাগ প্রভৃতি প্রণালী বাবহৃত হয়, তাহাকে সংস্কৃতে পাটীগণিত বলা হয়। গণিত দ্বিবিধ বাক্ত ও অবাক্ত। বাক্ত-গণিত হুইতেছে পাটীগণিত—অর্থাৎ গণিতের এই শাণায় শুধু বাক্ত-সংখ্যা বা ১, ২, ২, ইত্যাদি অক্ষ (Digit) ব্যবহৃত হয়। অবাক্ত-গণিত হুইতেছে বীজগণিত (Algebra); এই শাগায় অবাক্ত-সংখ্যা অর্থাৎ অনিদিষ্টমান অক্ষরাদি যথা ম. h. c. ৼ, y, x. ইত্যাদি বা ক, গ, গ, প্রভৃতি দ্বারা সংখ্যা স্কুচনা হুইয়া গাকে।

# পাটেল, বল্লভভাই জবেরি

বারিস্টার ও কংগ্রেস-নেতা। জম্মস্থান গুজরাট-নাদিগদিকরমসাদ। শ্লীডারশিপ পরীক্ষা পাশ করিয়া কিছুকাল ওকালতী প্রাক্টিস করেন; পরে বিলাত গিয়া বারিস্টার হটয়া আসেন। ১৯১৬এ গান্ধিজীর সহিত রাজনৈতিক কর্মেলপ্র কন। বারবার সভাগ্রহ আন্দোলনের ইনি অস্ততম নেতা ছিলেন; বরদৌলির করবন্ধ আন্দোলনের নেতৃত্ব করেন। আহমদাবাদ মিউনিসিপালিটির চেয়ারম্যান ১৯২৩—২৮। করাচী কংগ্রেসের সভাপতি ১৯৩১। কংগ্রেসের ওয়ার্কিং কমিটির বিশিষ্ট সভা। বর্তমানে কারাগারে।

# পাটেল, বিঠলদাস জবেরি (V. J. Patel)

বলভঙাই পাটেলের ভাতা। ইনিও একজন বিশিষ্ট রাজ-নীতিক ও কংগ্রেদকর্মী ছিলেন। ভিরেনা মহানগরীতে মৃত্যু হয়। মৃত্যুকালে ইনি বচ টাকা দেশের কাজের জন্ম স্বভাসচন্দ্র বস্তর হস্তে দানের ব্যবস্থা করেন। এই লইয়া মোকদ্দমা হয় এবং স্বভাসচন্দ্রকে আদালত ঐ টাকার মালিক বলিয়া খীকার করেন নাই। তাঁহার ভ্রাতা বল্লভভাই ঐ টাকা কংগ্রেসের হত্তে সমর্শণ ক্রিয়াছেন।

### পাট্টা কবুলতি

জমিদার প্রজাকে জমি বিলি করিবার সময় পাটার হারা অসুমতি পত্র দেন। প্রজা কবুলতি ;লিথিয়া জনিদারের সর্ত সমূহ মানিয়া লয়।

### পাঠশালা

বেখানে পাঠশিকা হয়, তাহাকে পাঠশালা বলিলেও বাঙলা দেশে পাঃ বলিলে গ্রামের বাঙলা বিভালয় বুঝায়। এলাহাবাদে 'কায়য় পাঠশালা' একটি কলেজ। সাধারণত গ্রামের ধনীর চঙীমওপে বা কাহারও বাড়ীতে পাঃ বসিত। একসময় ছিল যথন বাঙলার প্রায় গ্রামে এই শ্রেণীর বিভালে ভিল। এখন সেই ম্বলে প্রাইমারী স্কুল, আপার প্রাইমারী স্কুল, মুসলমানদের মক্তব প্রভৃতি তইয়াতে। 'পাঠশালা' শব্দ সরকারী কাগজে দেখা যায় না। 'পাঠশালা' নামে শিক্তদের একগানি উৎকৃত্ব মাসিক পত্র আতে।

### পাঠাগার

বা°লার Reading Room ও Libraryকে পাঠাগাব বলা ভয়। দ্বঃ লাউবেরী।

### পাঠান জাতি (The Pathans)

পশ্তোভাষায় পুণ্তানা। ভারতের ডঃ পঃ-দীমান্ত প্রদেশে মুদ্লমান ধর্মাবলন্ধী বহু কুদ্র কুদ্র tribe বা উপদলের সাধারণ নাম। নিজেদের দলের প্রতি আমুগতা ব্যক্তিমাত্রেরই প্রধানতম ধর্ম। ইহারা ভারতের দীমান্তে বহুবার প্রবেশ করিয়াছে এবং ইহাদের জব্দ করিবার জব্দ ইংরেজরা বহুবার দৈন্ত প্রেরণ করিয়াছে। ইহাদিগকে আফগানও বলা যায়; কিন্তু পাঠান বলা হয় কাবুলদেশের লোকদের। সমস্ত লোকেরই ভাষা পশতে। (ছঃ)

### পাঠান সাম্ভাজ্য

পাঠান সামাল্য কথাটি ইতিহাসে ভুলভাবে বাবহৃত হয়।
প্রাক্-মূণ্ল যুগে যাহারা রাজত্ব করিত তাহারা সকলে পাঠান
ছিল না, অধিকা শুট ছিল তুকী। যাহাই হৌক স্থবিধার জন্ম
প্রাক্-মূণ্ল মূসলমান রাজবংশকে ঐ নামে অভিহিত করা হয়।
ইহারা ১২০৬ হইতে ১৫২৬ প্যস্ত (৩২০) বংসর রাজত্ব করে।
এই সময়ের মধ্য দাস, ধলজি, তুঘলক, (তুকী পিতা হিন্দু মাতা)
সৈল্প ও লোদী বংশ রাজত্ব করে। প্রকৃত পক্ষে লোদী ও ফর
বংশ ছাড়া আরু কোন বংশই পাঠান জাতীয় নহে। ১৫৪০

হইতে ১৫৫৬ পর্যন্ত শেরণাহ ও অফা শূর রাজগণ রাজত্ব করেন; ইহারাও এই শ্রেণীর মধ্যে পড়ে। (ডঃ রামপ্রাণ ভগু, পাঠান রাজবুত্ত)

#### পাণিনি

বৈহাকরণ। সংস্কৃত ভাষাকে বৈজ্ঞানিকভাবে ইনি বিশ্লেষণ ও সংশ্লেষণ করিয়া ব্যাকরণ রচনা করেন। ইনি খঃ পূঃ ৩য় শতকের লোক বলিয়া অনুমিত হয়; নিবাস পঞ্লাব। জনায়ান শালাতুর বলিয়া আঁহাকে শালাতুরীয় বলা হইত। মাতার নাম দাকী। তাহার রচিত্ব্যাকরণকে 'অস্টাধাায়ী' বলে। গ্রন্থে ৮টি অধায়, প্রত্যেক অধ্যায়ে ৪টি পাদ। মোট স্থা নংগা ৩৯৯৬। কাত্যায়ন ১২৪৫ স্তাের উপর বার্ত্তিক বা পরিশিষ্ট লেখেন। কাঃ পাণিনির অনেক দোষ ক্রটি দেখাইয়া সংস্কৃত ব্যাকরণের উন্নতি সাধন করেন। পতঞ্ললি অষ্টাধ্যাথীর উপর মহাভাষ্য-রচ্য়িতা। ৭ম শতকে বামন ও জয়াদিতা সমগ্র অষ্টাধ্যায়ীর উপর 'কাশিকাবৃত্তি' নামে বৃত্তি রচনা করেন। . . . জারমান পণ্ডিত গোলভক্ট্র কার ইহার গ্রন্থ मयस्क विकुछ व्यात्नाहनां करत्रन । ७९पूर्द वोहिनिःक भागिनित्र মূল সংস্কৃত ও জারমান অনুবাদ প্রকাশ করেন। ইংরেজিতে শ্রীশচন্দ্র বস্থার আহুবাদ আছে (Panini Office, Allahabad)। বাওলা দেশে পূর্বকালে পাণিনির বেশি চল ছিল না, বর্তমানে আলোচনা হইতেছে। ... ভট্টোজি দীক্ষিত রচিত 'সিদ্ধান্ত কৌনুদী' বিভাগীরা পাঠ করেন; এই গ্রন্থ পাণিনির অঙ্গাধ্যায়ীকে ভাঙিয়া সম্পাদিত। পাণিনি বেদাদির শব্দোৎপত্তি সম্বন্ধে গবেষণা করিয়াছিলেন ।...'সর্বদর্শনসংগ্রহ' গ্রন্থের পাণিনি-দর্শন পরিচ্ছেদ স্রষ্টব্য। ... দেবের কুমার বিস্তারত্ব 'প্রভাধা টীকাসমেতঃ পাণিনিঃ' (১৩১৮) ও তৎপ্রণীত Panini Primer with the Ashtadhyayi (1916)। রজনীকান্ত গুপ্ত কৃত পাণিনি, কাত্যায়ন ও পতঞ্জলির আবির্ভাব কাল নির্ণায়ক প্রস্তাব। Th. Goldstucker, Panini, His Place in Sanskrit Literature. S. K. Belvalkar, System of Sanskrit Grammar. Prabhat Ch. Chakravarti, Linguistic Speculations of the Hindus, Cal. Univ. 1988.

#### পাণ্ডব

পাণ্য পুত্রগণের সাধারণ নাম। কৃতীগর্ভে বুধিটির, ভীম, অঙুনি; মান্তীগভে নকুল সহদেবের জন্ম হয়।... পাণ্ডব গীতা' নামে একগানে গীতা আছে।

#### 'পাগুব বিজয়'

মহাভারত কাহিনীর প্রাচীনতম বাংলা কাবা রচ্মিতা কবীক্স ও

কাশীরাম ইহাকে বিজয় পাওব (পাওব-বিজয়) কথা অথবা ভারত-পাঁচালী বলিরাতেন।

### পাতু

কুরুবংশের রাজা। বিচিত্রবীবের ক্ষেত্রে কৃষ্ণ হৈপায়নের ঔরসে অম্বালিকার গর্ভে জন্ম। জোঠ গৃতরাই জন্মান্দ চিলেন বলিয়া পাঙ্ হ নিলাপুরের রাজা হন। কুঠা ও মার্লা ছই পর্যা; কুঠার গর্ভে বৃধিন্তির, ভীম, অর্জুন; মার্লীর গর্ভে নকুল ও সহদেবের জন্ম হয়। ইনি নিবীয ছিলেন বলিয়া কুঠী ও মান্লীর গর্ভে ক্ষেত্রজন জন্ম। পাঙ্র অক্ষাং মৃত্যুর পর মান্লী সহম্ভা হন। মৃধিন্তিরাদি তপন নাবালক, গৃতরাই ও ভীথাদির অভিভাবকত্বে পালিত হইতে পাকেন।

### পাত্রাগ, স্থাবা (Jaundice)

রক্তের মধ্যে পিন্ত রস (bile) প্রবেশ করিলে দেহ পাড় (হলদে)
বর্ণ হয়। নানাকারণে দেহের এইরপ অবস্থা হয়। সাধারণত
পিত্তনালীর 'সর্দি' বা প্রদাহের ফলে যরুৎ ও পিত্তস্থলীয় পিত্তরস
অবন্ধ যাইতে বাধা পায়; প্রায়ই এই প্রদাহ বা ফীতি হয়
গ্রহণীতে (duodenum) বা অব্দের প্রথমাংশে; ক্রমে বাড়িতে
বাড়িতে পিত্তনালীকে অবক্তম্ম করে। নাধারণ অরেও ভাবা
দেশা যায়। নাঠাতা লাগা, অতিশ্রমাদির ফলেও এই ব্যাধি
দেশা যায়। শিশুদের মধ্যে ভাবা রোগ বেশি হয়।

### পাডগুল দর্শন

পতঞ্জলির যোগদর্শনকে পাতঞ্জল বলা হয়। যোগত্ত গ্রন্থ ৪টি পাদে বিভক্ত, মোট ত্ত্র সংখ্যা ১৯৫। ১ম পাদ সমাধি, ২য় সাধনা, ৩য় বিভূতি, ৪য় কৈবলা। চিত্তত্তি নিরোধের নাম যোগ; অর্থাৎ বিষয়স্থে প্রবৃত্ত চিত্তকে বিষয় হইতে বিনিতৃত্ত ও ধাের বস্ত্রমাতে সংস্থাপিত করিয়া তন্মাত্রের ধাান বিশেষকে যোগ করে। সাংখামতে ২৫ তত্ত্ব স্বীকৃত হইয়াছে, পাতঞ্জলে ২৬ তত্ত্ব। পতঞ্জলি কপিলম্নি-প্রদর্শিত ২৫ তত্ত্ব স্বীকার করিয়াছেন; কপিল জীবাতিরিক্ত লোকাতীত পরমেশ্বের সত্ত্বা স্বীকার করেন নাই, কিন্তু পতঞ্জলির বড়বিংশতিতম তত্ত্ব হইতেছে পরমেশ্বর। এ ক্রারণে কপিল-দর্শন ও পাতঞ্জল দর্শনকে যথাক্রমে নিরীশ্বর ও দেশর সাংখ্য দর্শন করে। পূর্ণচন্দ্র বেদান্তক্ত্ব সম্পাদিত পাতঞ্জলদর্শন (১০০৫); কালীবর বেদান্ত বাগীশ সংকলিত ও অন্দিত পাতঞ্জল দর্শনম (১০২৬)। হরিহরানন্দ্র আরশা পাঃ যোগ দর্শন।

#### পাত বাদাম

সরিতক্যাদি বর্গের বৃক্ষ। আব্দামান দ্বীপে প্রচুর জন্ম;
এদেশে রোপিত হয়। সের প্রতি শাঁসে ই সের তেল আছে।
শাণা আবর্তকারে ও পত্র শাণাগ্রে জন্মে। পাতা করিবার পূর্বে
রক্তবর্গ হয়। বংসকে ২ বার কলে।

### পাতন, পরিস্রবণ (Distillation)

আয়ুর্বেদে পারদশোধনে তিনপ্রকার পাতন উল্লিখিত আছে, উধর্বতন, অধঃপাতন, তিয়কপাতন। (ফ্রঃ ডিস্টিলেশন)

#### পাতা (Leaf)

পুথিনীতে গত প্রকার উদ্ভিদ আছে প্রত্যেকটির পাতার গঠন ও আকৃতি পুণক। তবে সকলেরই ধর্ম এক, অর্থাৎ বৃক্ষাবয়ব গঠনের প্রধানতম উপাদন যে অঙ্গার তাহা বায়ু হইতে সংগ্রহ। শিকড় দারা গাছ মৃত্তিকার মধাস্থিত জল ও জলে-মিশ্রিত আকরিক জবা (mineral matter) সংগ্রহ করে। গাছের প্রধান থাত অঙ্গার মৃত্তিক। হইতে সংগৃহীত হয় না, উহা সংগৃহীত হয় বায়ু হুইতে পদের হার।। বায়ুর মধ্যে অঞ্চার গাসিকাকারে (কাবন ডায়লাইড রূপে) আছে। উদ্ভিদরা পাতাব সাহাযে। বাভাদের এই অঙ্গরায় হইতে অঙ্গার গ্রহণ করে। পাতার ভলদেশে বহু সংগাক ছিদ্র ঝাছে, সেওলি অণুবীকণ সাহায্যে (मणा यात्र : त्रीतक्षत्र म्लाटमं मिछिल (शास्त्र, अक्तकादत वक्ष इत्र । দিনমানে সেই ছিন্তু পথ দিয়া বাতাস পাতার মধ্যে প্রবেশ করে। পাতার মধান্তিত হরিতকণা বা বোরোফিল (chlorophyll) নামক সবুজ একপ্রকার পদার্থ ও স্থালোক মিলিত হইয়া মূল ও কাঙের ভিতর দিয়। আনীত ;রল ও আকরিক পদার্থ এবং পাতার ছিদ্র দিয়া আনীত বাতাসের অঙ্গরায় গ্যাস, পাতার মধ্যে নানারপে নিশিয়া গাছের দেহগঠনের উপযোগী বল্পকার পদার্থ সৃষ্টি করে। এই সকল পদার্থ পাতার শির। ও কাভের মধ্য দিয়া গাছের দেহের নানাস্থানে যায়।... গনেক পাতার উপরে বা নীচে ভূরে। থাকে; অণুবীখণ যন্ত্রাগে এওলি পর্যবেক্ষণ করিলে দেখাযায় যে ভায়োওলি ফাঁপা ও তাহাদের মধ্যে রস আছে ; ওঁয়ে। গায়ে বি ধিয়া গেলে রস বাহির হয়। বিছুটির শুঁয়োর মধ্যে বিবাক্ত রস আছে বলিয়। উহা গায়ে লাগিলে জালা পোড়া হয়। কুমড়ো, লাউ. তুলসী, শিউলি, ভুষুর প্রভৃতি লক্ষাণীয়।

#### পাতাল

হিন্দুদের বিশ্বাস ত্রিলোক আছে, যণা বর্গ, মঠা, পাতাল। পাতাল সম্বন্ধে ধারণা যে উচা মাটির নীচে। সপ্ত পাতাল যণা —অতল, বিতল, হুতল, তলাতল, মহাতল, রসাতল, পাতাল।

#### পাতিলা

বাংলাদেশের এক শ্রেণীর বাণিজ্যতরী। "প্রকাণ, তলা-চওড়া, প্রায়-সমতল পোত; এগুলি পুব দৃঢ়রূপে নিমিত হয় এবং চারি হইতে ছয় হাজার মণ মাল ধরে। এই পাতিলা শ্রেণীর নৌকা এখনো আছে, কিন্তু সমুদ্র উপকুলে আর ঘাইতে হয় না বলিয়া হাজারু মণের উপর বোঝাই ধরে নাঁ (কালীপ্রসন্ধ বন্দ্যোপাধাার কৃত 'মধাৰুগের ৰাজ্পলা' হইতে জ্ঞানেশ্ৰমোহন দাস কতৃকি উদ্ধৃত )

#### পাথর

শব্দটি নানাভাবে ভাষায় বাবহৃত হয় যেনন পাণরের বাটি, গেলাস, খালা। পাণরের চশমা, পাণরের বাড়ী। মণিমাণিকাকে দামী পাথর বলা হয়। পাথুরে-কয়লালোকে পোড়ায়। চুনাপাথর পোড়াইয়া চুন হয়। মুত্রাশরের জন্মরী রোগকে পাথুরী (gravel) বলে; পিন্তকোষেও পাথর জন্ম। অন্তচিকিৎসার ঘারা সেগুলি বাহির করা হয়: পুরাকালে উহা দিয়া অন্তশন্ত বানাইত; সেই যুগকে পাথুরে বা প্রস্তরমূপ বলে।

### পাথরকুচি (Bryophyllum calycinum)

অধান্তেদী। দীর্ঘায় ২ হাত উচ্চ গাছ; পাতা পুরু, মাংসল রোমহান। বনাকালে ছায়াতে পাতা রাখিলে নৃতন গাছ জন্ম। ফুল বড়, বেগুলাল; শীতকালে ফোটে। ফুল চডুর্গল, কেশর আট। মলকা বীপ হইতে প্রায় ২০০ বংসর পুর্বে ইহা আনীত হইয়াছিল বলিয়া অনুমান। ইহা শীতল, তিক্ত, কষায়, বন্তিশোধক, স্মিরকর ও আয়ের্বিদমতে বহু রোগের ঔষধ। শরীরের কোন স্থান কাটিয়া, মোচড়াইয়া বা পুড়িয়া গেলে, বা বীট দংষ্ট হইলে উহার পাতা নালসাইয়া সেই স্থানে প্রয়োগ করিলে উপকার হয়। (Chopra 469)

পাথর-চুর, পাথর চির (Coleus aromaticus) তুলনী আদি বগের কদাকার শাক। পাতা হুগন্ধ, পুরু মাংসল; ভাত্তিলে মচ্মচ করে। ফুল ছোট, ইবং নীল (যোগেশ)। শূল বেদনা, অজীর্ণাদি রোগের উবধ; একপ্রকার উবায়ী তৈল পাওরা যার। (Chopra 477)

#### পাথরী (Stone, Calculus)

মুত্রধলি, পিত্তকোব, শিরা, তালুমূল (Tonsil) প্রভৃতি 
শরীরের বছ স্থানে নানা কারণে গ্লান্ড্নিংস্ত রসের সম্পূর্ণ 
ব্যবহার না হওরায় স্থানে স্থানে তলানি (Deposit) পড়িয়া 
বালুকণা সদৃশ পাধর জন্মে। তালুমূল-শিলা (Tonsillities), 
শিরা-শিলা (Phlebolite), পিত্তপাধরী, মুত্র-পাধরী 
ইহার দৃষ্টাত্ত।

পাথুৱে-ক্যুলার যুগ (Carboniferous age)
পৃথিবীর যে অবস্থার বৃক্ষমূহ করলার পরিণত হইত তাহার
মাম। পৃথিবীর বর্তমান আবহাওয়ার তাহার পুনরাবৃতি ২ইতে
পারে না। জাইবা করনা।

পাদ-ত্রিভুজ (Pedal triangle) জা: সংজ্ঞা কোন ত্রিভুজের তিনটি পীর্ব হইতে স্ব স্ব বিপরীত বাহর উপর অন্ধিত লম্বরেরের পাদবিন্দুগুলি সংযুক্ত করিলে যে ত্রিভুজটি উৎপন্ন হয়, তাহাকে পঃ (Pedal or Ortho-centrics) বলে।

পাদ-বিন্দু (Foot of the perpendicular)
যদি কোনও বিন্দু হইতে একটি সরল রেধার উপর লখা টান।
হর, তাহা হইতে লখটি যে বিন্দুতে উক্ত সরল রেধার সহিত
মিলিত হয়, সেই বিন্দুকে উক্ত লখের পাদবিন্দু বলে।

#### পাদ-(রখা (Pedal Line).জ্যা: সংজ্ঞা।

আভুজের পরিবৃত্ত (circum-circle) বে-কোন বিন্দু হইতে উহার বাহগুলির উপর অন্ধিত লম্বওলির পাদবিন্দুত্রয় এক সরল রেপান্থ হইবে! এই সরল রেণাটিকে পাদ-রেপা বলে। ইংরেজ পণ্ডিত সিমসন্ এই রেপাটি আবিন্ধার করিলা-ছিলেন বলিয়া রেণাটির নাম সিমসনু রেখা (Simson's line)

পাদেরেভেক্সি (Paderewski, Ignance Jan ১৮৫৯) পোলীল পিয়ানো-বাদক। ১৮৯০এ ইনি প্রথমে লন্ডনে আসেন ও ইহার পর পিয়ানো-বাদকরপে জগৎবিখাত হন। সঙ্গীত রচয়িতা হিসাবেও ইনি যশবী হইয়াছেন। পোলক (Poland) বাধীন হইলে ইনি ১৯১৯এ প্রধান মন্ত্রী হন; সন্ধি বৈঠকে ইনি পোলদের দাবী-দাওয়া পেশ করিবার জন্ত উপস্থিত ছিলেন।

#### পাত্তকা, জুতা

গালি পায়ে চলাফেরা করার অন্থবিধা দেখিয়া প্রাচীন ভারতের শান্তকারগণ জুতা পরার ব্যবস্থা দেন ; কিন্তু ব্রহ্মচর্যাবস্থায় শুরু-গৃহবাসকালে জুতা পরা নিষেধ ছিল, তবে তাহারা কাঠের খড়ম পরিত বলিয়া মনে হয়। ব্রহ্মচর্যাস্তে সমাবর্তন করিবার সময়ে উপানৎ ধারণের অধিকার প্রাপ্ত হইত। সমাজে সর্বক্ষেত্রে জুতা পরার নিরম ছিল না; এখনো দেবতা ও গুরুজনকে প্রণাম করিবার সময়ে জুতা থুলিবার রীতি দেখ। যায়। যোদ্ধরা 'আজাতুপত্রচরণ' নামে এক প্রকার জুতা পরিয়া দেবতাদির সম্মূণে আসিতে পারিত, এমন কি 'আচমন' পর্যস্ত করিতে পারিত। ইহার কারণ যোদ্ধদের পক্ষে সেই জুতা খুলিয়া ফেলা সহজ ছিল না; এই জুতা অনেকটা বিলাতী Wellington Bootএর মত।...জুভা প্রধানত ছুই শ্রেণাতে বিভক্ত, পাছকা ও উপানহ। উপানহ শব্দ প্রাচীনতর। পাত্রকা তুই রকমের, চটিজুতাও ধড়ম; शुख्ताः मकल উপानशुक् পाছका वला यात्र ना। উপानश् ছুই রকমের ছিল, অনুপদীনা ও আজারুপত্রচরণ। যাহা আয়তনে ও সাদুশে পদের অপুরুপ, সেইরূপ সমস্ত পদাবরক

জুতার নাম অকুপদীনা। জাঝু পায়ন্ত আবরণকারী বৃঢ়জুতা সাদৃখ জুতাকে আজাকুপএচরণ বলিত। উপানহ, চর্ম ও মুঞ্জা ধারা প্রস্তুত হইত। কাহারও মত মুঞ্জা হইতে 'মোজা' শক হইরাছে। অভ্যেরা বলেন 'মোজা' পারসিক শব্দ। (তঃ মুচি)

#### পাৰ্ (Pan)

এীক্ পুরাণমতে মেষপালকদের দেবতা; ইহার শিং ও পা ছিল মেবের স্থার, অক্সান্থ অংশ মানুবের মতন। রাথালের বাশীর তিনি আবিষ্ঠা। পান্ পথের মধ্যে পথিকের সন্মুথে হঠাও আবিভূতি হইরা অদৃশু হইতেন বলিয়া পথিকরা ভর পাইত; সেই হইতে panic শক্ষ হইরাছে।—নরওয়ের লেণক ক্ষ্ট হামস্থনের একথানি উপস্থানের নাম পান (Pan, 1894)।

#### পাৰ (Piper betle Linn)

দীর্ঘায় লতা : ভারতে প্রায় সর্বত্র লোকে আহারের পর পানের পাতা বা পর্ণ চুন, হুপারি, থয়ের ও মশলা দিয়া থিলি বানাইয়া থায়। পান দিয়া সম্মান দেখানোর রীতি বহু দেশে এচলিত আছে। পানের গাছ বা লতা আর্দ্র ও সমোঞ্চ জমিতে ভাল গজায়। পানের গাছ বরজের মধো ভৈয়ারী হয় ; ৪।৫ হাত উচু মাদার গাছের ডাল ৮৷৯ হাত অস্তর পুতিয়া, চারিদিক সর বা পাকাটি দিয়া ঘেরা হয়; ভাহাকে বরজ বলে। বরজের মধ্যে পান লভা সারি বাঁধিয়া পোঁতা হয় ও কাটি দিয়া উঠাইয়া দেওয়া হয়। ২।৩ বংসরের মধ্যে বাগান তৈয়ারী হয়। পানের ব্যবসায়ীকে বাঙলার নানা স্থানে বারুই বলে। আছে। পানের জমি পোড়ো ভিটাতে ভাল হয়; গনার বচন অমুসারে 'বিনা চাবে' পান হয়। পানের রস পাকক্রিয়ার সহায়তা করে।

পান-কর্পুর গাছ (Clausena heptaphylla)
নারকাদি বর্গের কুপ; পাতার প্রায়ই দটা পর্ণ। কর্পুর গর্জা।
প্র্ববেল লয়ে; উদ্ভাবেও রোপিত হয়। (যোগেশ)

#### পানডোরা (Pandora)

ত্রীক্ পুরাণমতে পৃষ্টিবীর প্রথম নারী; ইনি এপিনেথিউসকে বিবাহ করেন। এর গৃতে একটি পেটিকা ছিল, দেবতাদের উহা থুলিতে নিষেধ ছিল। পানডোরা গোপনে এট পেটিকা গুলিয়া দের; ইহার মধ্যে ব্যাধি, ছু:থ, কই, প্রভৃতি যাহার। ক্লম্ক ছিল, সবই মুক্তি পাইয়। পৃথিবীতে ছড়াইয়া পড়ে; কেবলমাত্র 'আশা'কে দে তাড়াতাড়ি পেটিকা বন্ধ করিয়া বাহিরে আসিতে দেয় নাই।

# পান্তুয়া, পান্ত্যা, পানিত্যা

বাচলার মিষ্টার। ভালরপে বাটা ছানার সহিত সামাজ চালের

গুড়া বা বেসন মিশাইয়া উহা যুছে জাজা ২য় ও তৎপরে চিনির পাকানো রসে মজিতে দেওয়া হয়। ক্ষীরের পান্তরা হয়; বাজারে 'লেডিকেনি' বলে; বড়লাটপদ্ধী লেডি কাানিঙের (Lady Canning) নামাকুসারে এই মিষ্টাল্লর নাম হয়।

#### পানা

বড় পানা, টোপা পানা, কুচুরী পানা, গুড়ি পানা প্রভৃতি নানা রূপ জলজ ভাসমান উদ্ভিদ্ শাক আছে। একটি গাছ হইতে বহু গাছ জয়ে ও অল্পকালের মধ্যে পুক্র বিল ছাইয়া যায়; শিকড়ের কণামাত্র থাকিলেও ইহারা পুনরায় জয়ে। পানা-পোড়ানো সার মাঠে সারের কাজে লাগে না; কারণ ইহাতে যে লবণ (Potassium Chloride and Sulphate) থাকে তাহাতে জমি অনুর্বর হয়। পানাপুক্রে মাছ ভাল হয় না, জল দূষিত ঽয় এবং একদল চিকিৎসকের মত এই যে মেলেরিয়ার মশা পানা পুক্রে জয়ে। (কচুরীপানা য়ঃ) অধিকাংশ পানায় ফুল বা ফল ঽয় না। (য়ঃ যোগেশ; জগদানন্দ রায়, গাছপালা ২৮৪)

#### পাৰামা খাল (Panama Canal)

মধ্য আমেরিকার পানামা রিপাবলিকের মধ্যে থালের ডভয় পার্ষে ৫ মাঃ করিয়া স্থান প্রভায়া একটি canal zone গঠিত হইয়াছে ; পানামার সহিত দন্ধি করিয়া মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র এই স্থান ইক্রারা লয় (১৯০৩)। এই থাল অতলান্তিক ও প্রশান্ত মহা-সাগরকে যুক্ত করিয়াছে। মানে একটি পাহাড় কাটিয়া খাল ও একটি নদীর মুথ বন্ধ করিয়। প্রকাণ্ড একটি হ্রদ (৩২মা) করা হইয়াছে। থালের ছুই দিকে ৮০ ফুট উচ্চ তিনটি লক্ (এ৫)। আছে। লক পার হইয়। হুদের মধ্য যাইতে হয়; পুনরায় লক্ দিয়া নামিতে হয়। পার হইতে ৮।৯ ঘণ্টা লাগে। এই থাল-মঙল সকল জাতির সম্পত্তি; তবে মার্কিনদের খরচে হুইয়াছে এবং তাহাদের তত্বাবধানে চলে। ১৯২০এ পোলা হয়; তবে কিছু পূর্ব হইতেই ব্যবহৃত হইতেছিল। এই খাল কাটিবার প্রস্থাব থব পুরাতন। স্থায়ের খালের ইন্জিনীয়ার De Lesseps একটি কোম্পানী গঠন করেন কিন্তু খাল কাটিতে অকুতকার্য্য इन: भीज्ञातत घटन वह लोक मत्त्र। मार्किनएमत এक ডাক্তার প্রথমে এথান হইতে পীতত্বর তাড়ান, তারপর ১৯০৬ হইতে থাল কাটা আরম্ভ হয়। ইহাতে ৩৬'৬৫ কোটি ডলার বায় হয়। ১৯৩১ এ মার্কিনরা থালের টোল হইতে ১ কোটি ७७ लक्क छलात्र वा रेनिक ७४,५७० छलात्र भाग्र। शास्त्र रेनर्च e মা:, ইহার মধ্যে হ্রদ ৩২ মা। প্রস্থ ৩০০ হইতে ১০০০ ফুট ; গভীর ৪১ ফুট। দিনে ৪৮ থানি বা বংসরে ১৭,০০০ জাহাজ পার হইতে পারে। এই গাল কাটা হওরার পৃণিবীর বহু স্থানে या उत्ता- आसात भूवद क्षांग भाष्ट्रयाटः ।

পানি-কলা শাক (Ottelia alismoides) জলনিমগ্ন শাক; পুকুরে জন্মে; শিকড়ের কাছ হইতে পাতা গোছা হইয়া জন্মে। পাতা লখা। ফুল শাদা ত্রিদল। ফলে পাসা আছে। (বোগেশ)

### পানিকাওয়া (Seagull)

পানকৌ ড়ি সদৃশ পাখা, সমুজ্ঞ তারে বাস করে। জাহাজ ছাড়িলে বছ মাইল তাহারা জাহাজের পিছন পিছন যায় ও জাহাজের দারা উৎক্ষিপ্ত জলের মধ্য হইতে ডুব দিয়া মংস্থাদি পাত্য ধরে। এই পাখা নাবিকদের প্রথম ডাঙার সন্ধান দেয় বলিয়া জাহাজ হইতে এই পাখা শুলিকরা নিধিদ।

পালি-কাঞ্চা শাক (Commelina salicifolia) কাঞ্চা সদৃশ শাক; ডাটা সরু, লম্বা; ফুল ডোট, মঙানীল বর্ণ। আমাশয় ও উন্ধাদ রোগের উষধ (Chopra 477)।

পানি-কৌ ড়ি, পানকৌ ড়ি পাথী (Cormorant)

জলকাক। ঠোট সক, চাপা, আগা বাকা। পাথা ছোট।
লেজ কালো-সবৃদ্ধ। পিঠ, পাথা পাধ্যর। উড়িতে ও জলে

সাতরাইতে পারে। রাত ছাড়া প্রায় সারা দিন জলের ধারে
গাছে থাকে ও অনবরত ডুবিয়া মাছ ধরিতে চেষ্টা করে। বর্ধাকালে ডিম পাড়ে; কাকের বাসার মত গড়কটা দিয়া বাস।
তৈরী করে। বাড ডিম একসজে পাড়ে। জগনান্দ রায়,
বাঙলার পাথী; সতাচরণ লাহা, জলচারী প্রং ৭২—৮০।

পানি-জমা গাছ (Salix tertrasperma Roxb.)
নদীর ধারে ও ভিজা জায়গায় একতা অনেক জন্মায়। কাঠ ঈবং
রক্ত, ছালে লখা লখা নালী থাকে। পুং স্থী কৃক্ষ পৃথক। প্রব লোমশ। পাতা মংস্থাকার, প্রতি বংসর ঝরিয়া পড়ে। নৃতন পাতা ধরিলে কুল ধরে। গোগেশ; Chopra 525

# পানি-ভোবি (Harrier)

প্রসহ বর্গের দিবাচর ১ হাত দীঘ পক্ষী; ধূনর, দাঁঘ ও সঞ্ পুছে; দীর্ঘ চঝু চাপা, অগ্রভাগ বাঁকা। গলায় পালকগুছে পাকে। শাতকালে বঙ্গদেশে আসে, জলায় চরে। মাটির নিকট দিয়া উড়িয়া যায় এবং পোকা, গিরগিটি ধরিয়া পায়। (যোগেশ)

# পানিপথের যুদ্ধ

১ম পানিপথের মুদ্ধ—১৫২৬ খ্বঃ অবেদ পাঠান বাদশাহ ইত্রাহিম লোদীর সহিত কাবুলের মূগল রাজা বাবরের মুদ্ধ হয়। বাবর বিজয়ী হন ও মূগল সামাজ্যর পত্তন হয়। ২য় মুদ্ধ—১৫৫৬; সম্রাট আকবর ও হিমু বা বিক্রমজিতের সহিত যুদ্ধ হয়। হিমু প্রাঞ্ত ২০। ১য় যুদ্ধ -> ৭৬> ; কাব্লের রাজা আহমদশাহ আবদালীর সহিত মহারাট্রদের যুদ্ধ হয়। মহারাট্ররা পরাজিত হয়। প্রথম যুদ্ধের সময় রানা সংগ্রামসিংহ ভাবিয়াছিলেন যে মুসলমানদের পতনের পর তিনি হিন্দুরাজ্য সংস্থাপন করিবেন। দিতীয় যুদ্ধে হিমুবিক্রমজিৎ উপাধি লইয়া হিন্দুরাজ্য গঠনের কল্পনা করেন। তৃতীয় যুদ্ধে মারাঠাদের হিন্দু সাম্রাজ্য স্থাপনের সংকল্প বার্ধ হয়।

### পানিফল (Trapa bispinosa Roxb.)

সম্প্রতে শৃঙ্গটিক। পূর্ববন্ধে সিঙ্গারা (water chestnat) বলে। ভারতবর্ধ ও সিংহলের দাঁঘি ও পচা পুক্রের জলে ভাসিয়া জন্মে। পাতা বিরূপ; পূপা চতুদল, স্বেতবর্ণ; বর্ধাকালে অপরাক্ষে কোটে। ফলে ছুইটি শৃঙ্গ থাকে। উ-প ভারত ও কার্মারে ইহার চাষ হয়। কার্মার এককালে ইহার জন্ম থাত ছিল। ফল ছাড়াইয়া ভ্রাইয়া ভূড়া করিয়া পালো বানানো হয়। পূর্বকালে এই পালো বা ময়দা পলাশফুলের রঙের সহিত মিশাইয়া আবীর তৈয়ারী হইত। পানিফল হুথান্ত, পৃষ্টিকর। আয়ুর্বেদ মতে ইহা রক্তপিত্র, লঘু, পুষ্য, ত্রিদোৰ নাশক; বাত-ব্রণ-শোধ্য; রেচক ইত্যাদি (স্তঃ Watt; যোগেণ; ভারতদর্পণ)

# পানি বসন্ত (Chicken pox)

জলবসস্ত; গাত্রহকে জল বিন্দুবং ফোস্বা হইয়া জ্ব হয়।
ইহার বীজাণু এগনো অজ্ঞাত; তবে আক্রান্ত রোগীর সংক্ষণ
বা তাহার নিংখাস হইতে ইহা সংক্রামিত হয়। ১১ হইতে ২১
দিন ইহার বিদ দেহ মধ্যে কাজ করে, কিন্তু সাধারণত ১৪
দিনেই উপস্গসন্হ দেখা দেয়; প্রথম উপস্গ গায়ে ও মূধে জলবিন্দুর আয়ে ফোসকা। …বসন্ত বা মুস্রিকার সহিত এ ব্যাধির
কোন যোগ নাই; বসন্তের টীকা ইহার প্রতিশেষক নহে।

পানিমরিচ, পানমরিচ শাক (Polygonum serrulatum) বস্তু শাক; নদী পুকুর পাড়ে জন্ম। পাতা এক একটি; পাতার গোড়ার উপপত্র নলাকারে বেষ্টন করিয়া থাকে। ফুল ছোট, শাদা (বোগেশ)

পানিয়ালা, পানীয়ামলা (Flacourtia cataphracta) সং-তালীণ; ছোট তরণ। গুড়িতে কাঁটা হয়,
ডালে থাকে না। পুংগ্রী পৃথক গাছ। ফুলে দল নাই;
বৈচির মতন ফল, পাকিলে কালো হয়, কিন্তু বড়। বাগানে
রোপিত হয়। বকুৎ রোগের উবধ। (বোগেণ; Chopra 490)

# পানিলাজুক (Neptunia oleracea)

জলার সাছ, লতাইয়া যায়। পত্রমিধা, পক্ষাকার। ছুঁইলে মুদিয়া যায়। ফুল ছোট, লালচিয়া। (লক্ষাবতী জঃ) (থোগেণ; Chopra 570) পানি শিউণী (Limnanthemum indicum)

জলজ শাক, পুকুরে জন্মে। পাতা কুমুদ পাতার মতন; ওঁটো
ভাসিয়। জন্মে, শিকড় গাঁইট হইতে হয়। ফুল ছোট, দলপ্রান্ত ছিন্ন। ফুলের গোড়া পীতবর্ণ। আর এক প্রকার পাঃ
থাছে, ভাহার ফুলে ছোট ও ফুলদল ছিন্ন নহে। (যোগেশ)

পাৰপাদপ (Rowenala madagascariensis)
কদলী জাতীয় ছোট গাছ, মাদাগান্ধার দ্বীপ হইতে আনীত।
পাতা কলাপাতার মতন, কিন্ত ছুই সারি হয়; পাতার দীর্ঘ
বোঁটায় জল থাকে; কাটিলে জল পড়ে, পথিকে পান করে।
ইহার বীজন্ন করিয়া ময়দার মত থাতা প্রস্তুত হয়। (চারুপাঠ ৩)

#### পানা (Emerald)

মরকত মণি। মধ্যপ্রদেশের একটি দেশীর রাজ্য হইতে এই নাম। অপবা পর্ণ বা 'পর্ম'( পারা)র স্থায় সব্জ রঙের মূল্যবান পাথর, ঐ স্থানে পাওয়া যাইত বলিয়া দেশের নাম। মরকত মণি দক্ষিণ আমেরিকার কলম্বিয়া দেশে পাওয়া যায়।

### পালা, ধাত্ৰী

বীর রাজপুত রমণী। মেবারের রানা সংগ্রামসিংহের পুত্র উদয়সিংহের ধাত্রীমাতা। বনবীর নামে এক যোদ্ধা কিছুকাল মেবারের রাজা হন; উদয় সিংহকে হত্যা করিবার জন্ত বনবীর প্রাসাদে প্রবেশ করিয়া উদয়ের কক্ষে আসিলে ধাত্রী পারা রাজশ্যায় শায়িত নিজ শিশুকে দেধাইয়া দিলেন; বনবীর তাহাকে বধ করিয়া চলিয়া গেল। পারা নিজ সস্তানের প্রাণ দিয়া উদয় সিংহের প্রাণরক্ষা করিলেন।

# পাপ ও পুণ্য

হংরেজি Sin, Vier, এমনকি Crime কৈ পথন্ত সংস্কৃতে 'পাপ'
পলে। লোকাচার, দেশাচার, প্রচলিত ধর্ম বিখাস, নীতিধন্দ্র
প্রভৃতির বিরুদ্ধে যে কোন কাজকেই 'পাপ' সংজ্ঞা দেওয়া হয়।
রাজজ্রোহ, পিতৃষ্ণণ অপরিশোধ, নরহত্যা, অজাতের হত্তে অর
পানীয় গ্রহণ, নারীকে অপমান, বিশেষ দিনে বিশোষ দান খ্যান
না করা বা বিশেষস্কলমূল আহার প্রভৃতি বিচিত্র বিষয়কেই
'পাপ' বলা হয়। এই ফিরিন্তিকে বিরেশণ করিলে দেখা যায়
পাপগুলির মধ্যে কতকগুলি সামাজিক, কতকগুলি নৈতিক ও
কতকগুলি ধর্মসম্বন্ধীয়। পাপ পুণার মাপকাঠি মুগে মুগে
ভিন্ন, উদাহরশস্বরূপ বলা যায় একদেশে এক মুগে বিধবা-বিবাহ
পাপ ছিল, অক্ত মুগে অক্তদেশে তাহা পাপ নহে। ধর্ম-বিষয়ক
মতামতেরও পরিবর্তন হয় এবং তাহার সহিত পাপ পুণার
মানের পরিবর্তন হয়, যেমন হিন্দুর পক্ষে গো-হত্যা পাপ,
কিন্তু সে যথন মুসলমান হয় তথন গো-কোরবানী ধর্মের অন্তর্গভ

নরহত্যা যে পাপ একথা সর্ব যুগে ও সর্বধর্মে বলে, কিন্তু অবস্থা বিশেষে তাহা পাপ নহে, বরং পুণা; যেমন দেশক্রোহী হত্যা করিলে পুণা সঞ্চয় হয়; সে হত্যায় পাপ নাই। রাজদ্রোহীর পক্ষে রাজপুরুষ হত্যা পাপ নহে; এক দেশের সৈন্তের পক্ষে অক্ত দেশের সৈত্তের পক্ষে অক্ত দেশের সৈত্তকে হত্যা করা পাপ নহে। নাগের মাথায় কাহাকেও হত্যা করিলে সে-পাপের জক্ত কাঁসি হয়। কিন্ত যে বিচারক ও জুরি শান্তভাবে বিচার করিয়া ভাহাকে কাঁসি দেন, তাহাদের পাপ হয় না। কোন কোন ধর্মে প্রাণীহত্যা মহা পাপ, কিন্ত হল লওয়া পাপ নহে; ব্যবসায়ের জক্ত মিথাা ব্যবহার, থাতা ভেঁজালদেওয়া পাপ নহে; অপর কোন ধর্মে হল গ্রহণ মহাপাপ, কিন্ত জীবহত্যা ধর্মের অন্তর্গত। এইরূপে পাপ ও পুণার আদর্শ অতান্ত বিচিত্র।

### পাপড়া (Podophyllum emodi)

হিমালয়ের ক্ষু শাক, মূলে রেচক তিমধ হয়। (যোগেশ; Chopra 517)

### পাঁপর

পশ্চিমা হিন্দুস্থানী, শুজরাতী প্রভৃতিদের গান্ত; এখন বাওলায় প্রচলিত হইরাছে। মূগ বা ছোলার ডাল ও ড়া করিয়া তৈলের সক্ষে মাথিয়া তাহাতে মরিচ বা অক্সান্ত মণলা, কিঞ্চিং সোড়া বা সাজিমাটি দিয়া ভাল করিয়া পেশাই করিতে হয়; তারপর প্রটির স্থায় বেলিয়া ফেলিতে হয়। ইহা বহু কাল নষ্ট হয় না; শুক্নো আগুনে শাকিয়া, বা তেলে বা যিয়ে ভাজিয়া থাওয়া হয়।

# পাপাইরস (Papyrus)

মিশরের নীলনদতীরে ও ভূমধ্যসাগরের নদীর ধারে পভাবজাত এক প্রকার শরজাতীয় উদ্ভিদ। এই গাঁটশৃশু শরের বাণারি জোড়া দিয়া কাগজের মতন করা হইত এবং তাহার উপর মিশরীররা তাহাদের চিত্রলেথা লিখিত। এই পাপাহরাস শব্দ হইতে ইংরেজি Papor হইরাছে।

# পাপিয়া পাখী

গায়ের পালকের রঙ কতকটা ধ্সর, উপরে কালচা ডোরা পেটের তলা শাদা। ইহারাই নাকি 'চোগ গেল' শব্দ করে; অহ্ন সময়ে মিষ্ট শব্দ করে; জ্যোৎসা রাত্রেও ইহাদের ডাক শুনা যার। জ্যৈচের শেবে ইহাদের গলার বর বন্ধ হইয়া যায়; কোকিলের হ্যায় বারোমাস পাতার মধ্যে থাকে; বসন্ত ও গ্রীয় কাল ছাড়া অহ্ন সময়ে ডাকে না; ইহারা ছাতারে পাধীর বাসায় ডিম রাথিয়া আাসে।

পাবদা (Pruter fish; Callichrous pabda)
অ-শকলী মাছ; পাশে চেপটা; ইহাদের বর্ণ সাধারণত রূপালিধুসর; পিঠের কাছে গাঢ় ধুসর ও পেটের দিকে ফিকে।

নীচের ঠোঠ দীর্ঘ, ২।৪ গোঁপ আছে। মাছ ৪।৫ ইঞ্চি লম্ব। হয়, তবে কালী পাবদা প্রায় ১২ুহাত দীর্ঘ হয়। স্থবাদ; রোগীর পথ্যর জন্ম বিশেষ ভাবে বাবহুত হয়।

পাবলিক ওয়ার্কস ডিপাট মেণ্ট (Public Works department) জঃ পূর্তবিভাগ।

পাবলিক প্রসিকিউটর (Public Prosecuter)
গঙ্গন্মত দারা নিযুক্ত উকিল; যেসব ফৌজদারী মামলার
(Cognisable cases) গঙ্গন্মত বাদী বা ফরিয়াদী তাহ।
সাধারণত পুলিশের,কোর্ট সাব ইঞ্চপেকটরগণ পরিচালনা করেন;
কিন্তু বড় বড় মামলা বা দায়র। মামলায় সরকারী উকিল বা পাঃ
প্রঃ পরিচালনা করেন। ইংলানেডে ১৮৭৯এ পদ সুষ্ট হয়।

পাবলিক সাবিস কমিশন (Public Service Commission) সরকারী চাকুরীতে লোক নিযুক্ত করিবার জন্ম ভারতের প্রত্যেক প্রাদেশিক গভর্নদেউ একটি করিয়া স্থায়ী কমিটি নিযুক্ত করিয়াছেন। প্রাধীদের যথাবিধি পরীক্ষাদি লইয়া উপযুক্তদের মনোনীত করা হয়। — নিগল ভারত চাকুরীর জন্ম কেভারেল পাঃ সাঃ কমিশন ঋছে; কমিটি ভারতীয় সিবিল সাবিস, ফাইনান্স সাবিস প্রভৃতির প্রাধীদের মনোনীত করেন।

### পামা ব্যাধি (Eczema)

চমরোগ; প্রথমে সাধারণ চ্লকানির মত হয়, পরে খায়ী রসনিস্ত বা রস্থীন ক্ষত দেখা দেয়। সাধারণভাবে সংকামক নহে। এই রোগ কানের উপর ও মাণায় বেশি হয়; রক্ত দৃধিত না ক্রলে ইহা ভায়ী বাাধিতে পরিণত হয় না। হীর শুষ্ধ দিয়া এই বাাধি ক্যানো গুরু ধারাপ; ফলে অনেক সময় ক্লেবোগ দেখা দেয়।

পামারস্টোন (Palmerston, Henry John Temple, ১৭৮৪—১৮৬৫)। তৃতীয় ভাইকাউন্ট। বৃটিশ রাজনীতিক। ইনি ১৮০২এ আইরিশ পীয়ার (Peer) হন ও ১৮০৭এ কেম্রিজ বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রতিনিধিরণে পার্লামেন্টর হাঃ জব্ কমন্দে প্রবেশ করেন। ১৮০৯ হইতে ১৮২৩ পর্যন্ত টোরি গল্পনিদেন্টর অধীন এবং ১৮৩০-১৮৪১ এবং পুনরায় ১৮৪৬-১৮৫১ ভূইগ গল্পনিদেন্টের অধীন বহু চাকুরী করেন। ১৮৫২-৫৫ অভ্যন্তরীন সচিব ও তৎপরে প্রধানমন্ধী হইয়া মৃত্যু প্রস্ত লিবারেল দলের নেতারূপে কার্য করেন। ইনি নিঃসন্তান।

### পাক্ষা (Pump)

সাধারণ পিচকারীতে যে কারণে জল ওঠে, পাম্পের মধ্যে জল সেই হেডুই ওঠে। পাম্পের ছুইটি ভাগ; পিচকারীর মত চুঙ্গি

(Cylindar) এবং পিস্টন বা ওাঁটি। এই ওাঁটির মাপাটা চুলির সঙ্গে প্রায় থাপে-থাপে আঁটা ; ইহার গায়ে আছে একটি ছিড্র এবং তাহার উপরদিকে আছে কপাট বা ঢাকন (valve) এই क्পां উপরের দিকে থোলে, নীচের দিকে থোলে না। পাপের নিচের দিকের একটি ছিদ্র আছে নলের মাপায়: সেণানেও কপাট আছে। ভাটি বা Piston টানিলে বাহিরের বায়ুর চাপে নীচের ছিন্ত দিয়া জল উঠিয়া লাসিবে; ভাটি ঠেলিলে তাহার মাথার ঢাকন খুলিয়া যায়, জল চুঙির উপরি-ভাগে চলিয়া আমে। আবার ভাটি টানিলে উপরের জলটা উপরের ছিন্ত দিয়া বাজির ছইয়া যায়, নীচের ছিন্ত দিয়া নলে জল আসে। তপন পিস্টনের মাপার ঢাকন বন্ধ হটয়া গিয়াছে। এইরপ পিস্টন উপর্নিচ করিতে পাকে, ও জল নিচের চিন্দ পিস্টনের মাণার চাকন ও উপরের ছিদ্র দিয়া আসিয়া বাহির হুইছে থাকিবে। (বিজ্ঞানপ্রবেশ ২৬৬) ইউরোপে ১৬ শতক পাম্পের বাবহার দেখা যায়। খালেকজেঞ্জিয়ার Ctenibius (১০-খুপু) ইহার প্রথম আবিশারক বলিয়া প্রসিদ্ধি আছে। ১৬ শতকে জারমেনীর পনিতে ইহার বাবহার ছিল। লন্ডনে ১৫৮২ অব্দে পিটার মরিস নামে এক ব্যক্তি টেমস নদী হুইতে জল তলিত : ১৬৬৬তে মহাঅগ্নির সময়ে উহা ধ্বংস হয়। প্রথম ইংরেজি পেটেণ্ট হয় ১৬১৮এ। প্রথম পালিপং ইনজিন করেন (J. Potters of Durham) ১৭১৪ ৷ ... পার্কিনের Oscillating pump ১৭৫ ৷ ... হার্বাটের রোটারি পাম্প ১৮০৯ ৷…মাসাচ্সেটস সেন্টি ফুগেল পালপ ১৮১৮ ৷…উইদিংটন Double-acting pump >> a . 1

### পায়রা, কপোত, কবুতর (Pigeon)

হপরিচিত গৃহপালিত ও বস্তু পক্ষী; দুৰু প্রভৃতির জ্ঞাতি।
আমাদের দেশে লট্বাবালকা, গেরোবাজ, গলাফ্লী, গোলা,
অপরাদিতা, কাল, চিলেপর্পন, জ্যাকবিন, মুগ্থী, বোগদাদ,
রেশমী, লোটন, সীরাজু প্রভৃতি নানা জাতি। পৃথিবীতে প্রায়
৭০ জাতের পাররা আছে, ইহাদের মধ্যে এক জাত বুদ্ধের সময়
সংবাদবাহীর কাজ করে। ইহারা বহুদ্র উড়িতে পারে।
ইহাদের শিক্ষার জন্তু রীতিমত ব্যবস্থা আছে। পাররার মাসে
লোকে পায়। প্রস্টানদের পায়রা শুভ চিক্ত। পারবা দম্পতী
একনিষ্ঠ বলিয়া শোনা যায়।

# পারদ, পারা (Mercury, Quicksilver)

ধাতব পদার্থ (element)। ইহা cinnabar নামে ধাতৃ-প্রস্তবের নধ্যে সালফাইড রূপে থাকে ও জাপান, মুগোপ্লাবিয়া, কালিফোনিয়া, মেরিকোও প্রেনের পনিতে প্রধানত সংগৃহীত হয়। ইহা শেতবর্গ ওরু ধাতু। ইহা শত্রু (c) ডিগ্রীতে জমিয়া বায় ৩৫৭-২৫° (c)তে ফুটিতে থাকে। থোলা হাওয়ায় পারা পড়িয়া

পাকিলে উহা হইতে যে বাপা (vapour) বাহির হয়, তাহা বিষাক্ত। ক্যালোমেল ও সিঁছরের মধ্যে পারা আছে।

পারদ সূত্র বা স্তম্ভ (Column of mercury)
( তাঃ ব্যাবোমিটর )

পারেশে, পারেশ, পারীশ মাছ বাংলা নদী নালার এক জাতীয় মাছ।

#### পারসিক জাতি ও ধর্ম

আর্বদের এক শাথা জাতি। ই পূ: আন্দাজ ছুই সহস্রাধিক বৎসর পূর্বে ইরানের মালভূমিতে ইহারা উপনিবেশ স্থাপন করে। ইরান শব্দ আর্য (অরিয়া) শব্দের অপত্রংশ। পাসী ধর্ম বৈদিক ধর্মের সহিত বহু বিষয়ে তুলনীয়। ইহারা মোসোপটিমিয়ার অস্থ্রীয়দের প্রভাবে বছবিধ জ্ঞান ও বিচিত্র শিল্প আয়ত্ব ইহাদের প্রধান দেবতাকে অগুরমজদ বলে; অহ্নিন ঈখরের শত্রু, অন্ধকারের দেবতা। ধর্ম-সংখারক জরথুস্টুর বাণী ও ধর্মসম্বন্ধীয় তত্ত্ব আবেস্তা নামক গ্রন্থে আছে। ইহার ভাষা বৈদিক ভাষার সহিত কিছু মেলে। পারসিকরা ৭ম শতকে আরব কতৃকি পরাভূত হয় এবং ইসলাম এছণ করে; যাহারা ইসলাম এহণ করে নাই তাহারা ভারতে পলাইরা আসে এবং ক্রমে গুজরাট ও বোধাইএ আসিয়া বাস করে। ভারতের পাসীদের ভাষা গুজরাটী; তাহার। এখন ভারতীয় হইয়া গিয়াছে। দাদাভাই নৌরজী, জামদেদজী টাটা, কেরোজশাহ মেঠা প্রভৃতি প্রাতঃঝরণীয়েরা পার্সী।…পার্সীরা তাহাদের মৃতকে দাহ বা কবরিত করেন।; একটি স্থানে (Tower of Silence) ফেলিয়া দেয়, শকুনাদি পক্ষীতে খায়। ইহানের পুজা পার্বনে অগ্নি বাবজত হয়, সেইজন্ত অজ্ঞ লোকে ইহাদের Fire-worshipper বা অগ্নি-পূজক মনে করিত।

# পারসিক সাহিত্য

পারসিক সাহিত্যকে মোটামুটি ৪ ভাগে বিভক্ত করা যাইতে পারে, ১। প্রাচীন বা অকামনীয় যুগের সাহিত্য। ২। সাসানীয় বা পহলবী। ৩। মুস্লিম যুগের সাহিত্য। ৪। আধুনিক বা ইউরোপীয় প্রভাবায়িত সাহিত্য।

থুঃ পুঃ প্রায় ২০০০ অবদ চইতে আরম্ভ করিয়া সামানীয় সামারা সাপিত হওয়ার সময় (২২৬ খুঃ) পর্যন্ত পর্বের পারসিক সাহিত্যকে প্রাচীন সাহিত্য বলা হয়। এই সময়ের কোনও গ্রন্থ পাওয়া রায় না। মাত্র প্রাচীন ধ্বংসপ্রাপ্ত নিনায়া (Ninevah) শহর খননকালে ভ্গর্ভ হইতে প্রাপ্ত একথানি পত্র, কয়রুস্ দারিয়ুস্ প্রভৃতি অকামনীয় সম্রাটগণ কৃত বেহিশতুন, পার্সিপোলিস প্রভৃতি হানের স্মৃতিকলক প্রভৃতিই এই বুগের সাহিতোর নিদর্শন। এইগুলি কুনাইকর্ম

তীরাক্ষর লিপিতে লিখিত, ইহার শব্দ সংখ্যা চারি শতের অধিক নহে।

২২৬ খ্বঃএ সাসানীর সামাজ্য স্থাপনের সময় হইতে ৬৫২ খ্বঃএ মুস্লিমগণ কতু ক পারস্থ অধিকৃত হওয়া পর্যন্ত প্রথের সাহিত্য সাসানীর বা পহলবী সাহিত্য নামে থাতে। আবেন্তা, জিন্দ (জাবেন্তার ব্যাথাা) ও পাজিন্দ (জিন্দের ব্যাথাা) প্রস্তুতি পর্মগ্রন্থলি ব্যতীত এই মুগে লিখিত আর কোন এম্থের সন্ধান পাওয়া যার না। এইগুলির পরিমাণ খ্রীয় পুরাতন নিয়মের বাইবেল গ্রন্থের সমান. এইগুলি প্রাচীন হজ্বারিশ (জ্য়ারিশন) নামক এক প্রকার জটিল লিগন পদ্ধতিতে লিখিত। এই পদ্ধতিতে পারসিক শন্ধগুলির অফ্রিয় প্রতিশন্দ তৎকালীন-ব্যবহৃত চিত্রলিপিতে লিখিত হইত, কিন্তু পাঠকালে পারসিক শন্ধই পঠিত হইত। যথা, পারসিক শন্ধ পোশ্ত-এর অফ্রীয় প্রতিশন্ধ 'বিস্রা' চিত্রাক্ষরে লিখিয়া পাঠকালে 'গোশ্ত' পঠিত হইত। তৎকালীন ভাষা প্রায় আরবী-শন্ধ-বর্জিত আধুনিক পারসিক ভাষার ভাষা ভিল।

আরবীয় মৃদ্লিমগণ কত্কি পারস্ত অধিকারের সময় চইতে তারস্ত করিয়া ১৯০৫ সালের পারস্ত বিপ্লবের পূর্ব প্যস্ত পর্বের সাহিত্যকে মৃদ্লিম যুগের সাহিত্য কলা যায়; প্রকৃতপক্ষে পারস্ত সাহিত্য কলিলে এই যুগের সমৃদ্ধিশালী সাহিত্যই বুঝাঃ। মৃদ্লিম অধিকারের পর হইতে পারস্তে আরবী বর্ণমালাই কিঞিৎ পরিবর্তিতভাবে ব্যবহৃত হইয়া আসিতেতে।

পারত্যে মুস্লিম শাসনের প্রথম ভাগে অর্থাং উদ্মিয় থলীফাদের শাসনকালে (৬৫২--৭৪৯ খ্রঃ) জ্ঞানচটার বিশেষ প্রসার হয় নাই; আকাসীয় শাসনকালে (৭৪৯--৮৫০) তপাকার জ্ঞান চটার ফর্ন্যুগ বলা যায়। কিন্তু রাজভাষা আর্থী হওয়ায় এই সময় যাবতীয় গ্রন্থ আর্থীতে লিগিত হইত; আর্থীই এই মুগের জ্ঞানট্টার বাহন ছিল।

আরবী বাগ্দাদের অভিজাতদিগের ভাগা হইলেও বাগদাদের অধীনম্ব সামস্ত রাজাদিগের সভায় পারসিক কবি ও লেথকগণ সমাদর পাইতেন। বাদগিসের হাঞ্জাগা ও গুরগানের আব্সালেক ছিলেন পারস্তের প্রথম সামস্তরাজ তাতেরীগণের (৮২০—৮৭২ খ্বঃ) স্ভা-কবি।

সাক্ষারী বংশীয়গণের (৮৭৮--->০০) সভা-কবিদের মধ্যে ফীরজ অল্মশ্রেকী উলেথবোগ্য।

সামানীয় বংশ ৮৭৪ ইইতে ৯৯৯ থ্নঃ পথিন্ত বোধারায় রাজত্ব করেন। এই বংশের ইস্মাইল, দিতীয় নসর, দিতীয় নৃত্প ভৃতির শাসনকালে বত বিখান ও কবি ইহাদের সভা অলক্ষত করেন। এই সময়ের কবিদিগের মধ্যে রুদাকী (আবৃ-আকুলাহ্ জা'ফর ইব্নে মূহ্ম্মদ থ্নঃ দশম শতাব্দীর প্রথমধ্যে ছিলেন) সর্বশ্রেষ্ঠ। দকীকী এই যুগের অস্ততম শ্রেষ্ঠ কবি। ইনি সামানীয় শাসনকর্তা ১ম মনসূর (৯৬১-

৯৭৬) ও ২য় নৃছ ৯৭৬—৯৯৭এর গুণকীর্তন করিয়া 'কসীদাহ' লিখেন। ইনিই প্রথমে প্রসিদ্ধ পারসিক জাতীয়
মহাকার শাহ্নামাহ্রচনার ভার গ্রহণ করেন, কিন্ত প্রায়
এক সহস্র লোকে জরথুক্ত্বী প্রয়ত সমাপ্ত করিলে তদীয়
জানৈক তুকী ক্রীতদাস কর্তৃক নিহত হন; তৎপর মহাকবি
ফিরদওসী উহার অবশিষ্ট অংশ রচনা ক্রেন।

ইরাক ও ফার্স (Perso) প্রদেশের দাইলামী রাজাদের সভাও বিধান ও কবিদিপের ঘারা অলক্ষ্ত গাকিত। এই বংশের স্থবিখ্যাত মন্ত্রী সাহেব ইসমাইল আঝাস কবি ও বিঘানগণের পৃষ্ঠপোষক ছিলেন; বহু কবি ইহার ভণগান করিয়। কবিত। লিখিয়াছেন।

গজনীর স্বতানগণের (৯৬৫—১১৮৬), বিশেষতঃ এই বংশের স্বতান মাহ মুদের দরবার তৎকালীন পারদিক দাহিতোর কেন্দ্র ছিল; স্বতান মাহমুদ নিজেও একজন কবি ছিলেন। গজনতী কবিদের মধ্যে উনস্বী (মৃ১০৪০—৫০এর মধ্যে) আগ্লাদী, ফব্রোখী দিস্থানী, শাহনামা-প্রণেত। ফিরদ্ওসী তুদী (১০২৫—১৬), আদাদী, আগ্ল ফারাজ এব তদীয় প্রদিদ্ধ শিশ্ব মিন্টাহীর (মৃঃ১০৪১ ৭) সর্বপ্রধান।

মার্ভের সেলজুকী শাসনকালের (১০৩৭--১১৫৭ 🕆 ) পারসিক গভা লেথক প্রসিদ্ধ রাজনৈতিক মালিক শাহের প্রধান মন্ত্রী নিযাম্-উল্ মুল্কের (মৃ: ১০৯২) 'সিয়াসত্ নামাহ' নামক রাজনীতির এম্ব প্রসিদ্ধ। এই যুগের কবিদিগের মধ্যে কবি, পরিব্রাজক এবং ইস্মাইলী মতবাদের প্রচারক নাসিরে পুস্রাও ( জঃ ১০০৩ —মৃঃ ১০৫২এর পর )এর গতো জমণ বৃতান্ত, কাব্য দীওয়ান 'রওশনাই নামাহ' ও 'সা'দত নামা' প্রসিদ্ধ ; এতঘ্যতীত বৈজ্ঞানিক কবি ওমর পাইয়াম, হামাদানের গ্রামা কবি বাবা তাহের উর্ইয়ান্ (উলঙ্গ), আবুদঈদ আবুল পায়র (জঃ ৯৬৭—মৃঃ ১০৪৯) ও শায়ণ আৰুলাহ্ আনসারী এই সময়ের প্রসিদ্ধ রুবায়ী লেথক। তাবারিস্তানের শাসনকর্তা নীতিগ্ৰন্থ কাইকাউদ রচিত 'কাবুসনামাহ' অক্সতম উল্লেথযোগ্য গতাগ্রধ। দেলজুক সম্রাট সঞ্লরের (শাসন-কাল ১১১৭—১১৫৭) সভাকবি অল্-মব্রী, আনওয়ারী আদীবে সাবের; তাঁহার প্রতিদ্বনী থাওয়ারিজম্-শাহ আৎসিজের সম্ভাকবি রগীত্রদীন ওয়াৎওয়াৎ ( মৃঃ ১১৮২—৮০ ); পারস্তের অক্ততম সর্বশ্রেষ্ঠ ফ্ফী কবি হকীম সানায়ী (মৃঃ ১১৫০এর কাছাকাছি ), 'চাহার মাকালা' নামক কবি-জীবনী-কোষ প্রণেতা ও পারে।ডী-লেপক নিযামী আরুষী (মৃত্যু ১১৬২এর **পর) বিখাতি। 'কালীলাহ ও দি**ম্নাহ'র পারঞ অফুবাদ এই সময়ের অস্থতম গন্তগ্রন্থ। এতদাতীত পরবর্তী कालात शांकानी ( जः ) > ७--- १ मृः ) > > ४०), यशीत कत्रहें याती (জং ১১৫৬ ? মৃঃ ১২০১ ) ও नियाমী গাঞ্জাবী (জঃ ১১৪০-১ মু: ১২০৩) বিথাত। শেষোল্লিপিত কবির 'পামসাহ' [মাপ্যামুল

আসরার, খুদ্রাও-ও-শীরীন, লায়লা ও মজফুন সেকেন্দর
নামাহ ও হ্ফত পয়কর] বা কাব্যপঞ্চক প্রসিদ্ধ; তন্মধ্যে
সেকেন্দর নামাহ ও হফ্ত পয়কর কবি আলাওল কত্কি
বাঙলায় অমুবাদিত হইয়াছে। খুদ্রও-ও-শীরীন এবং লায়লা ও
মজমুনের গল্পও বাঙলায় স্পরিচিত।

মংগোল যুগের কবিগণের মধ্যে হৃষী কবি ফরীছুদ্দীন আভার (মৃ: ১২২৯-৩০), জালালুদ্দীন রুমী (জ: ১২০৭ মৃ: ১২৭৩) ও নীতিবাগীশ কবি মুদ্লেছদ্দীন সা'দী শিরাষী (জ: ১১৮৪ মৃ: ১২৯১) নাম জগদ্বিখ্যাত। জালালুদ্দীন রুমীর প্রসিদ্ধ 'মদ্নবী'কে পেহনবী-পারসী ভাষার কোরান বলা হয়। সা'দীর রুচিত গুলিতাঁ ও বোতাঁ পৃথিবীর প্রায় যাবতীয় উল্লেখযোগ্য ভাষায় অনুদিত হইয়াছে।

১২৬৫ হইতে ১০০৭ খ্রঃ প্রন্ত মংগোল ইলগান বংশ পারস্তের বিভিন্ন অংশ শাসন করেন। মোংগোল অধিকারের পরের পারসিক রচনা জটিল, আরবী শব্দবছল ও অতিশয় অমুপ্রাস বছল হয়। 'তা'রীথে জাহাঁওশা'র লেপক আতা মালিক জুয়ায়নী 'তা'রীপে ওয়াস্সাফ'এর লেথক আকুলাহ ইব্নে ফজলুলাহ শিরামী,'জামেউত্তথারীণ'-লেপক বিগাত রাজনৈতিক ও গাযান গার প্রধান মন্ত্রীন ফজলুলাহ্ (জঃ ১২৪৭ মৃঃ ১৩১৮) 'তা'রীপে গুযীদা', 'যফর নামাহ্, 'মুষহাতুল কুলুব' প্রভৃতির লেণক হামছলাহ্ মুন্তাফী প্রভৃতি এই সময়ের প্রসিদ্ধ ঐতিহাসিক গ্রন্থকার। এই সময়ের কবিদের মধ্যে কালায়ী সর্বশেষ্ঠ। ইনি শাহনামার অমুকরণে কোনিয়ার সেলজুক ণাসনকর্তাদের ইতিহাস ও কাবো 'কালীলাহ্ও দিম্নাহ, রচনা করেন। এতঘ্যতীত পূরে বাহায়ী ক্রামী, হেরাতের ইমামী (মৃঃ ১২৬৮-১), মাজছুদীন হামগার, হামদানের ফ্রফ্লীন ইবাহীম ইরাকী, কিরমানের আওহাত্মীন, মারাগার অাওহাদী (মৃ: ১০৩৭-৮), 'গুলশানে রায'এর কবি মাহমুদ শবিস্তারী প্রভৃতি এই সময়ের উল্লেখযোগ্য কবি।

তৈমুরের সমসাময়িক (১০০০—১৪০৫ খ্বঃ) কবিদের মধ্যে ইব্নে ইয়ামিন (মৃঃ ১০৬৮), থাজু কিরমানী (মৃঃ ১০৪২ বা ৫২), বাঙ্গকবিতা লেথক ওবায়দে বাকানী (মৃঃ ১০৭২), পারজের সর্বযুগের সর্বস্থান সাওয়াজী (মৃঃ ১০৭৮), পারজের সর্বযুগের সর্বস্থাকী কবিদের অহাতম নিরাবের হাফিজ (মৃঃ ১০৮৮), কামাল পুজনী (মৃঃ ১০৯১ বা ১৪০০), সুফী কবি মগরেরী (মৃঃ ১৪১৭), বুলহাক (আবু ইস্হাক্ নিরামী, পেটুক কবি, মৃঃ ১৪১০) ও নিযামুদ্দীন মাহমুদ কারী ইয়াযদী নামক পোবাকী কবি প্রসিদ্ধা। এই সময়ের পারসিক গভ্ত লেপকদের মধ্যে শাম্দে ফথরী (মৃঃ ১০৪৪), মুধীমুদ্দীন ইয়াদ্দী, 'শিরাঘ নামা' লেথক শার্থ ফথরুদ্দীন শামী, 'বছর নামা' বা কাব্যে তৈম্রের জীবনীলেথক শর্মুদ্দীন আলী ইয়াযদী (মুঃ ১৪৫৪) প্রভৃতি বিপাতে।

তৈম্বের মৃত্যুর (১৪০৫) পর হইতে সাকাবী বংশের সামাজ্য স্থাপিত হওয়া (১৫০২ খ্ব:) পর্যন্ত পারসিক সাহিত্য ও শিল্প শ্ব সমৃদ্ধিশালী ছিল।

এই সময়ের ইতিহাস, জীবনী প্রভৃতি গঢ়াগ্রন্থ লেণক-দের মধ্যে 'যুবদাতুত্তওয়ারীথ'-লেথক হাফিয আবরু (মৃ ১৪৩০), 'মুজমাল' লেখক ফাসিহী থাওয়াফী, 'মাতলাউন্সা'দাইন' লেথক আবুর রাজ্জাক সমরকনী (মৃ ১৪৮২ ), 'রওজাতুস্ সাফা'র লেথক মীর থাওয়ান্দ ( মু ১৪১৮ ) ও তাঁহার পৌত্র থাওয়ান্দ মীর, কবিজীবনীকোষ 'তায়কিরাতুশ শোয়ারা' লেপক দওলত শাহু, 'মাজালিসুন্নাকায়েম' লেথক মীর আলী শীর নওয়ায়ী, 'মাজালিহল ওস্শাক' লেপক আবুল গায়ী ফলতান অসায়েন, 'রওজাতুশ্ভহাদা', 'আনওয়ারে ফুহালী' 'আপ্লাকে মুহসিনী', 'মাওয়াহিবে আলীয়াহ' প্রভৃতি বছ প্রন্থ প্রণেতা ছসায়ন ওয়ায়েষ কাশ্ফী (মৃ ১৫০৪-৫), নীতিগ্রস্থ 'আপ্লাকে জালালী' প্রণেতা জালালুদীন দাওয়ানী ১৪২৬-৭---১৫০২-৩) প্রভৃতি প্রধান।

এই সময়ের কবিদিগের মধ্যে শাহ নি'মতুলাহ কিরমানী (月 28-25), কাসিম্-উল আনওয়ার ( > > e > --১৪০৩-৪), কাতিবী নিশাপুরী (মৃ ১৪০৪-৫) ও জামী (মুলা ফুরুদীন আব্র রহমান ১৪১৪—১৪৯২) প্রসিদ্ধ। জামী পারশ্রৈর সর্বযুগের সর্বশ্রেষ্ঠ কবিদিগের অক্ততম; অনেকের মতে ইনিই পারস্থের সর্বশেষ ও সর্বশ্রেষ্ঠ কবি। ইনি 'নাফাহাতুল উন্স্' নামক জীবনীকোৰ, সা'দীর গুলিস্ত"ার অমুকরণে 'বাহারিস্তান' প্রভৃতি গল্গগ্রন্থ, 'হফ্ত্ আওরক' (সপ্তর্বিমঙল), [১। সিনসিলাতুয্যাহাব ( স্বর্ণুখ্ব ), ২। সলমান ও আবসাল, ৩। তুহফাতুল আহ্বরার, ৪। স্ব্হাতুল আহবার, ৫। ইউস্ফ ও জোলায়থা, ৬। লায়লা ও মজমুন, ৭। থেরাদনামায়ে সেকেন্দরী ] নামক কাবাসপ্তক, 'ফাতেহাতুশ্শবাব' (যৌবনদার), 'ওয়াসিভাতুল ইকদ' '(মধ্য-মণি)', 'পাতেমাতুল হায়াত' (জীবনশেষে) নামক তিনপানি দীওয়ান, কোরানের ব্যাখ্যা, 'শাওয়াহীদ্ন নবুওয়ত' ও আর্থী ব্যাকরণ, অলঙ্কার, ছন্দশাস্ত্র, হাদীস, তাসাউফ, সঙ্গীত, হেঁয়ালী প্রভৃতি শান্তে বহু এছ রচনা করিয়াছেন। ইহার রচিত "লায়লা মজমুন্'ও ইউমুফ ও জোলায়থা-র বাঙলা অমুবাদ আছে।

সাকাবী বংশের(১৫০২—১৭২২)ও শিরাঘেরজেন্দ বংশের রাজস্ব-কালের (১৭৫০-১৭৯৪) কবি ও লেপকদিগের মধ্যে হাতিফাঁ (মৃ ১৫২০), বাবা কিগানী (মৃ ১৫১৯), উমিদী তিহরানী (মৃ ১৫১৯ বা ৫২৩—৪), আহলী তুরশিবী (মৃ ১৫২৭—৮), আহলী শিরাবী (মৃ ১৫৩৫—৬), উরফী শিরাবী (মৃ ১৫৯০—১) সাহাবী আল্লাবাদী (মৃ ১৬০১—২),ভাত্রীবের সায়েব (মৃ ১৬৭৭—৮), আতেশ কাদাহ' নামক কবি জীবনীকোষ লেথক লুংক আলী বেগ আ্বার (১৭১১—১৭৮১)ও ইস্পাহানের হাতিক প্রধান। সাকাবী বংশের

রাজত্বকাল হইতেই গদ্ধ সাহিত্য অধিকতর প্রদার লাভ করিতে থাকে ও প্রাচীন কদীদাহ বা বাজিগত প্রশংসামূলক কবিতা হ্রাস পাইতে থাকে। ধর্মমূলক গদ্ধ ও কাব্য সাহিত্য এবং শীঘা মতবাদ পারভের রাজধর্ম হওরার হজরত আলী ও তাঁহার বংশধরদিগের প্রশংসা-গীতি ও কারবালার ছুর্ঘটনার জন্ম শোক-প্রকাশক (মিনিয়া) কাব্যের প্রচারসৃদ্ধি পাইতে থাকে।

এই সময়ের (১৮ শতক) পর হইতে কাজার বংশীয়দের শাসনকালের শেষভাগ (১৯০০ ৭: প্যস্ত ) সময়ের পারসিক সাহিত প্রাচীন ও আধুনিক সাহিত্যের সেতুম্বরূপ। এই সময় প্রাচীন পদ্ধতি লোপ পাইতে থাকে ও আধুনিক ইউরোপীয় প্রভাবায়িত সাহিতোর আরম্ভ দেখা দেয**। উন্**বিংশ **শতাঝী**র সাহিত্যে রুশ ও ইংরাজী সাহিত্যের বিপ্লববাণীর যথেষ্ট প্রভাব বিস্তার করে এবং পারস্তোর বিপ্লবা সাহিত্যের বীজ এই সময় উপ্ত হয়। এই যুগের কবিদের মধে। সাহাব (১৮০৭—৮)' মিজমার (মৃ ১৮১•—১১), ফংছে আলীশাহ কাজারের সভায় রাজকবি সাবা (মৃ১৮২২—৩) মির্যা আবুল কাসিম কায়েম্মকাম (মৃ ১৮৩৫). শিরাবের বিদাল (মৃ ১৮৪৬), দাওয়ারী ও তাঁহার ভাতা ফরহঙ্গ (ইহার প্যারিস বর্ণনার কবিতাটি কৌতুহলে।দীপক), উনবিংশ শতান্দীর সর্বশ্রেষ্ঠ প্রাচীনপন্থী কবি কাঝানী (মৃ ১৮৫৩—৪) ও অল্লীল কবিতা (হাবালিয়াত) লেগক ইয়াগ্মা বান্দাকী প্রধান। ১৯০৬ সালের বিপ্লবের পর হইতে পারস্ত সাহিত্যে এক নূতন রূপ পরিগ্রহ করিয়াছে। জাতীয়তা, রাজনীতি, আরবী শব্দ বর্জন আন্দোলন, ইউরোপের সহিত সম্বন্ধ নিকটতর হওয়ায় ওভ¦বের আদান প্রদানের ফলে ইউরোপীয় প্রভাব, প্রেস, সংবাদপত্র, ইউরোপীয় ও অক্যাম্ম সাহিতা হইতে অমুবাদ প্রভৃতি এই সাহিত্যে নূতন রূপ দানের দায়ী। এইসময় হইতেই পারস্তে রীতিমত নাটাসাহিত্যের স্ত্রপাত হইয়াছে ৷ মোলাদের প্রভাব নষ্ট হওয়ায় ধর্ম সাহিত্য-ক্ষেত্র হইতে বিদায় গ্রহণ এই সময়ের কবিদিগের মধ্যে আরিফ, আণরাফ, বাহার,আদীবুল মুলেক (মৃ ১৯১৭) প্রভৃতি প্রধান। পারসিক সাহিত্য, ভারতের

ফলতান মাহমুদ পঞ্জাব জয় করিবার পর উহা গজনবী সামাজ্যের একটি প্রদেশে ও লাহোর ঐ প্রদেশের রাজধানী ও শিক্ষাকেন্দ্রে পরিণত হয়। এই সময় হইতেই ভারতে পারসীক সাহিত্যের স্ত্রপাত হয়। ভারতে সর্বপ্রথম পারসীক কবি যহীর (১১শ শতাকী)। অক্যাক্ত কবিদের মধ্যে আবুল ফারাজ ক্ষহী (মৃ১০৯৮—৯ খৃঃ কাছাকাছি) ও তদীয় শিল্প মাসউদ সা'দ সলমান (মৃ ৫২৫ হিঃ ১১০১ খুঃ) উল্লেখবোগ্য। শেবোক্ত কবির জীবনের অধিকাংশ সময় কারাগারে কাটিয়াছিল। ইহার কারা কবিতাগুলি (হাব্সিয়াত অভিশয় করণ ও মর্মশ্রশী।

পাঠান রাজত্বকালের কবিদের মধ্যে ইল্তুৎমিদের সমসাময়িক কবি দিল্লীর তাজুদ্দিন (মৃ ১২৬৬ খঃ পর), শোহাবদ্দীন वनायूनी, व्याभीकृतीन मानाभी (मृः ১२৮৪ আমীর ধুদ্রাও ও মীর হাদান উল্লেখযোগ্য; আমীর খুস্রাও ( ১২৫০—১৩২৫) ভারতের পারসিক কবিদের মধ্যে সর্বভ্রেষ্ঠ। ইনি ১। 'তুহফাতুস্সগার' উপহার ২। ওদতুল হায়াত ৩। গুর্রাতুল কামাল, ৪। বাকিয়াতুত্বকিয়াহ্ ৫। নিহায়তুল কামাল নামক পাঁচণানি দীওয়ান; ১। কিরাঝুদ্সা'দাইন ২। মিফ্তাছল ফতুহ, ৩। দেবলরানী ও থিজির গাঁ ৪। মু দিপাহর ৫। তুগলক নামা নামক পাঁচথানি কাব্য; নিযামা গাঞ্জাবীর পামসাহ বা কাব্য পঞ্কের অমুকরণে ১। মাংলাউল আনওয়ার, ২। শীরীন ও পুদ্রাও ৩। আয়নায়ে দেকেন্দরী ৪। হণ্ত্ বেহেণ্ত্ ৫। মজমুন ও লায়লা নামক অপব পাঁচথানি কাব্যগ্রন্থ এবং ১। তারী'থে व्यालाशी २। व्याककालूल काउग्नारम ०। क्रेकार्य भूमतावि नामक शछ গ্রন্থ রচনা করেন। ইনি হিন্দী ও পারদী-হিন্দী মিএিত কতকগুলি কবিতা লিপিয়াছিলেন বলিয়া কপিত আছে। ইহার পরই এই সময়ের কবিদিগের মধ্যে মীর হাসানের স্থান প্রধান।

মংগোলঘুগে পারস্থের সাফার্বাগণের দরবারে কবি ও সাহিত্যিক-গণের বিশেষ প্রতিপত্তি না থাকায় ও ভারতের মোগল সমাটগণ তাঁহাদের পুষ্টপোষকতা করায় বহু কবি ও সাহিত্যিক এই সময় ভারতে আদেন। বাবর ও হুমায়ুন উভয়েই কবি ছিলেন; হুমায়ুনের সময়ের কবিদিগের মধ্যে শায়ণ আমাফুলাহ পানিপতী, দিল্লীর শায়থ গদায়ী (মৃ ১৬৬৮--- মৃ:) কবি-সাহিত্যিকদের পৃষ্টপোষক মীর ওয়ায়েজ, শায়থ আৰু ল ওয়াহিদ বেলগামী, 'জওয়াহির নামা' (রত্নপরিচয়) লেণক মৃহশাদ ইব্নে আশরাফ অলু হসায়নী, মাওলানা কাসিম কাহী, মাওলানা নাদিরী সমরকন্দী, 'জওয়াহিলর উল্ উলুম', নামক জ্ঞানকোষের ल्थक मछलाना मूरुपान ममत्रककी, मछलान। यमोती तनायूनी, त्नत শাহের সভাকবি মালিক মুহ্মদ জয়দী প্রভৃতি প্রধান। শেষোক্ত কবি हिन्मीएउও কবিতা লিখিতেন। ইহার হিন্দীকাবা 'পদ্মাৰতী' আলাওল কর্তৃক বাঙলায় অমুবাদিত হইয়াছে। আকবরের সনসাময়িক কবিদের মধ্যে তাঁহার সভাকবি ফয়জী (১৫৪৭—১৫৯৫) সর্বশ্রেষ্ঠ। ভারতীয় পারসিক कविरावत्र मर्था आभीत यून्तां ७-त शरतहे हैं शत्र शान ; वर्षात्रनीत মতে তিনি পারদীতে ১০১ থানি গ্রন্থ রচনা করেন। ইনি পারসীতে 'মহাভারত' ও 'লীলাবতী'র অমুবাদ করেন ও মহাভারতের নলদময়স্তীর উপাথান লইয়া 'নলদমন' নামক একথানি কাব্য রচনা করেন। এতহাতীত তিনি নিযামী গাঞ্জাবীর মাথল্উলআাদ্বারএর অফুকরণে 'মাথবামূল আনওয়ার', শীরীন ও গুদ্রাওয়ের :অফুকরণে 'বিল্কিদ্ ও দলমান্', প্রভৃতি কতকগুলি কবিত। রচন। করেন। পারসী গভেও ওাঁহার খ্যাতি ছিল। ইনি আরবীতে বিন্দু ( মুক্তা )-বিহীন অক্ষর বাবহার করিয়া কোরানের একথানি তফসীর লিখেন।

আকবরের সমসাময়িক অক্সান্ত কবিদিগের মধ্যে ন্যীরী, নিশাপুরী, উরফী শিরাষী (মৃ ১৫৯০—১), যুহুরী, কবিও শাহিত্যিকদের পৃষ্টপোষক আব্তুররহীম ধানধানান ও গভালেপকদের মধ্যে 'আকবরনামা' ও 'আইনে আকবরী' লেণক, ফয়জীর ভ্রাতা আবুল ফঙ্গল, 'তাবকাতে আকবরী' लिथक थोको निरामुक्तीन, व्यांकृल कारनत वनायुनी व्यानिक। আব্দুল কাদের এগারখানি গ্রন্থ রচনা করেন, তন্মধ্যে রামায়ণ মহাভারতের অনুবাদ, •'মুস্তাথাবৃত্তরারীথ' ইতিহাস, কাশ্মীরের ইতিহাস, প্রভৃতি প্রসিদ্ধ। এতদ্বতীত জাহা**জী**রের দরব¦রের রাজকবি তালেব ( মৃঃ ১৬২৬--- ৭ ), শাহ জাহানের রাজকবি আবৃতালেব কলীম (মৃঃ ১৬৫১), তৎকালীন সৈয়দে গীলানী ও আওরঙ্গদ্ধেবের বিত্রী কন্তা জেবুরিসা প্রধান। ইহার দীওয়ানে মৃথ্ফী' প্রসিদ্ধ। তৎপরবর্তীকালের আলী হয়ীন ( ১৬৯২—১৭৬৬ ), 'তুহ্কাতুল হিন্দ' প্রণেতা মির্যা থা, গালেব (মৃ ১৮৬৯) ও বিংশ শতান্দীর ইকবাল (মৃ১৯৩৮) প্রভৃতি কবি ও লেণকগণ প্রসিদ্ধ।

অগাত ঐতিহাসিক ও লেপকদের মধ্যে সম্রাট শাহজাহানের পুত্র যুবরাজ দারা শিকোহ প্রসিদ্ধ; তিনি 'সফীনাতুল আউলিয়া' নামক ছইপানি হফী জীবনাকোদ, হিন্দু ও ইসলাম ধর্মের শিক্ষার সামঞ্জন্ত প্রদর্শন পূর্বক 'মাজমাউল বাহরাইন' নামক একথানি গ্রন্থ, 'হকমুমা' প্রভৃতি জাধ্যাদ্মিক শিক্ষায় গ্রন্থ রচনা ও সমগ্র উপনিষদের পারস্ত অমুবাদ করিয়াছিলেন। এতদ্বাতীত ফেরিশতা, ন্যীর হসায়ন, 'সিয়কল মৃতাআধেরীন' লেপক গুলাম হসায়ন, থাফী থাঁ, 'আলমগীর নামা' লেপক মৃহম্মদ কাযিম, জিয়াউদ্দীন বারনী, শামসে সিরাজ আফীফী, 'বাদশাহ নামা' লেপক আবত্বল হামিদ লাহোরী প্রভৃতি ঐতিহাসিকগণ পারসী ভাষায় ইতিহাস লিপিয়াছেন।

### পারিজাত

হিন্দু পুরাণমতে সমুক্তমথোনোভুত স্বর্গীয় বৃক্ষ।

পারিয়া (অম্পুগ্র, পঞ্চম দ্রষ্টব্য)।

পারুল গাছ ( দ্র: পাটলি )।

পার্ক, মজো (Park, Mungo ১৭৭১—১৮০৬)

বৃটিশ পর্যটক। ১৭৯৫এ আফ্রিকান আন্সোসিএশন মঙ্গো
পার্ককে নাইজার নদী আবিদারের জন্ম প্রেণ করে; ভাহার

বিখ্যাত ভ্রমণ কাহিনী Travels in the Interior of Africa ১৭৯৯এ প্রকাশিত হয়। ১৮০৬এ আফ্রিকার এক নদী পার ইউতে গিয়া ভূবিয়া মারা যান।

পার্কার, থিওডর (Parker Theodor, ১৮১০—
১৮৬০) মার্কিন ধর্মজ্ববিদ। হার্ডাড বিষবিদ্যালয়ের ছাত্র।
ইনি একেধরবাদী খুস্টান (Unitarian) ছিলেন ও কয়েকণানি
পাঙিত্যপূর্ণ গ্রন্থ লিথিয়া নিজ মত প্রচার করেন। দাসপ্রধা,
মেন্দ্রিকান যুদ্ধ প্রভৃতির ঘোর বিরোধী ছিলেন। ইনি বছ
ভাষাবিদ ছিলেন এবং ১১টি ভাষায় তাঁহার গ্রন্থ তর্জমা করিয়া
বিতরণ করেন। বাঙলায় নগেল্রনাথ চট্টোপাধ্যায় কৃত 'থিওডার
পার্কারের জীবনী' আছে। াগিরিলচক্র মজুমদার কৃত
'প্রার্থনামালা' থিঃ পার্কারের ইংরেজি প্রার্থনার অন্থবাদ।
ইহার কতকগুলি উপদেশ বিপিনচক্র পাল 'ভক্তিসাধন' নাম
দিয়া প্রকাশ করেন।

পার্কিন (Perkin, Sir William Henry ১৮০৮—১৯০৭) ইংরেজ রাসায়নিক। ইনি আলকাতরা লইয়া পরীক্ষা করিতে করিতে বিখ্যাত Purple রঙ আবিধার করেন। ইহার আবিজ্ঞিয়ার কথা জারমানরা জানিতে পারিলে তাহার পরীক্ষা দারা নানা রঙ আবিধার করে এবং শিল্পাকারে ঐ সব রঙ প্রস্তুত আরস্ক করে; ইহাই Aniline dye নামে খ্যাত। পারকিন ১৮৬০এ স্থার হন। কৃত্রিম উপায়ে স্থান্ধও তিনিই সর্বপ্রথম প্রস্তুত করেন।

# পাৰ্চমেন্ট (Parchment)

বাচ্ছা ভেড়া, ছাগল ও বাছুরের চামড়া লিখিবার উপযুক্ত করিয়া প্রস্তত। আসল শব্দটি পূর্বে ছিল 'পেরগামেনা'; পশ্চিম এসিয়ার প্রাচীন রাজা পেরগামাম (Pergamum) এর রাজা খিতীয় ইউমেনেস (Eumenes II) কন্ত্ ক ইহা আবিক্ষত ১৯০ খু পু! খৃন্টীয় অস্টম শতক হইতে পাপাইরাসের বদলে পার্চমেন্ট ইউরোপের সর্বত্ত লিখিবার জন্ম ব্যবহৃত হইতে গাকে। ১৮৪৬এ ফ্রান্সে ও ১৮৫৩-৭এ ইংল্যান্ডে পার্চমেন্ট কাগজ আবিক্ষত হয়।…পুন্ত শব্দটির অর্থী চর্ম; পুন্তের উপর লেখা হইত বলিয়া গ্রন্থর নাম হয় 'পুন্তক'।

# পার্থিনন্ (Parthenon)

প্রীদের আবেক মহানগরীর আক্রোপোলিস পাহাড়ের উপর দেবী আবেনীর মন্দির। প্রাচীন আবেকের স্বর্ণময় যুগে পেরিক্লিসের টেটার নির্মিত। বিখ্যাত স্থপতি ও ভাস্কর ফিদিয়াস ইহার পরিকলনা করেন এবং তিনি ও তাহার কারিগরগণ মুর্তি ও অক্যাক্স বোদাইসমূহ করেন। ১৬৮৭ অবেক তুর্কীরা এই স্থানটিতে বারুদ-ভাঙার করে এবং দৈবক্রমে তাহাতে আগুল

লাগে; ফলে মন্দিরের অনেকথানি ধ্বংস হয়। এইসব ছপতি ও ভাস্কর নিদর্শন ১৮১২এ লর্ড এলগিন গ্রীস ভ্রমণকালে সংগ্রহ করিয়াছিলেন; সেগুলি এখন বৃটিশ মিউজিয়ামে আছে।

### পাৰিয়ান (The Parthians)

প্রাচীন পারস্থের একটি জাতি। গ্রীকদের শাসন অবসানে ইহারা আর্সীকি বংশের নেতৃত্বে পারস্ত স্বাধীন করে।

পার্কেল (Parnell, Charles Stuart
১৮৪৬—৯১) আইরিশ রাষ্ট্রনীতিক। কেম্ব্রিজে শিক্ষাপ্রাপ্ত ।
১৮৭৫এ হাউদ অব্ কমপের সদস্ত হইয়া আইরিশ জাতীয়দলের
নেতা হন। ১৮৮৫এ য়াডস্টোন মন্ত্রী হইলে ইহার কাজ
অনেকটা সহজ হয় বটে, তবে তিনি বৃটিশ রাজনীতি বিষয়ে
নির্লিপ্ত ছিলেন। ১৮৯৩এ কাপ্তেন ও'শিয়ার পঞ্জীর সহিত ইহার
ঘনিষ্ঠতা হওয়ায় আইরিশ জাতীয়তাবাদী দলের মধ্যে বিরোধ
স্পষ্ট হয়। মিসেস ও'শিয়াকে বিবাহ করিবার পর চারি মাস
পরে তাঁহার অক্সাৎ মৃত্যু হয়। পরব্রীর সহিত এই প্রেম
বাপারে তাঁহাকে লোকসমক্ষে হীন হইতে হয় ও রাজনীতির
ক্ষেত্র হইতে তাঁহাকে চিরকালের মত বিদায় লইতে হয়।

# পার্মাঙ্গনেটস (Permangnates)

নাংগানিস্ধাত্কে ম্লাণার করিয়া দেসব রাসায়নিক কম্পাউও বা মিশ্রপণার্থ প্রপ্তত হয়, তাহার অহাতম। ইহা গাঁচ বেগুনি রঙ্রে, দেখিতে পরকালাকৃতি ক্রিস্টাল। ১৬ ভাগ জলে গলিয়া যায়। ব্রিচিং বা খেতাকরণে, রঙরেজ কর্মে এবং বছ রাসায়নিক কাজে ও ঔষধে বাবহৃত হয়। উদ্ভম Disinfectant; দ্যিত কুপাদির জলে দিলে জল কয়েক দিনের মধ্যে বীজাণু শৃশ্য হয়। ইহা বিদ, আফিম, সেঁকো প্রভৃতি বিষের উত্তম প্রতিকারী ঔষধ।

# পার্লামেন্ট (Parliament)

বৃটিশ রাজ্যের রাষ্ট্রসভা। ১২৯৪এ ইংল্যান্ডের রাজা ১ম এডোরার্ড সম্রাপ্ত বংশীরদের, উচ্চতর পাদরী বা বিশপদের এবং শহরের প্রতিনিধিদের আংবান করিয়া আদর্শ-পালামিনট স্থাপন করেন। ৩২পূর্বে সাইমন দ মন্টকোর্ট ফরাশীদেশের নাগরিক সভার আদর্শে ইহা গ্রেভিত করিয়াছিলেন (১২৬৪)। প্রথমে একটি সভাগৃহেই সকলে বসিভ; ক্রমে ২টি গৃহ হয়—লর্ডস ও কমঙ্গা বহু শতাকী লর্ডরা প্রভুত্ব করেন; ক্রমে কমঙ্গরা অধিকার লাভ করে; এই অধিকার লাভের জক্ত ইংল্যান্ডের অনেকগুলি বিক্রোহ ও বিল্লব হয়। ১৯ শতক ইইতে কমঙ্গরা প্রবল ইয়াছে—ইহার জন্ত প্রত্যক্ষভাবে দায়ী প্রেট বৃটেনের শিল্লোল্লভি। লর্ডদের ক্ষমভা এখন নিভাত্ত পোষাকী।

১৯১১এ স্থির হয় যে কমলারা যদি কোন বিল তিনবার তাহাদের সভায় পাল করে, তবে তাহা লর্ডদের দ্বারা অন্যুমাদিত না হইলেও আইন হইবে। লর্ডরা একটা আইনকে ২ বংসর ঠেকাইয়া রাখিতে পারেন মাত্র। বাজেট বা টাকাকড়ি সংক্রান্ত ব্যাপারে কমলারা সর্বেসর্বা। পারে মধ্যে প্রধানতম দল মন্ত্রীমণ্ডল বা ক্যাবিনেট গঠন করেন। দলের নেতা প্রধান মন্ত্রী বা Prime Minister হন। সাধারণত ৭ বংসর অন্তর করিয়া ইলেকশন বা নির্বাচন হয়। তবে ইতিমধ্যে যদি ক্যাবিনেটের উপর হাং অব্ কমলের অধিকাংশের আস্থা কমিয়া যায়, তথন নৃত্রন মন্ত্রীমণ্ডল গঠিত হয়, এমনকি নৃত্রন ইলেকশনও ইইতে পারে। সৃটিশ পার্লামেটের অনুকরণে বৃং কলোনীতে শাসনপদ্ধতি গঠিত হয়য়াছে।

#### পার্লামেণ্টের করেকটি ঘটনা---

১০০৮ পারে ব্যবস্থাপক শক্তিলাস্ত করে। ১০৭৭ কমসদের প্রথম স্পীকার পিটার ডি লা মেআর (de la Mare)। ১০৯৯ পাঃ রাজা ২য় রিচার্ডকে সিংহাসনচাত করে। ১৫০৯ পারে আকৌ মুক্তিত হউল। ১৬২৯ ১ম চার্লস পাঃ রদ করেন। ১৬৪০ দীর্ঘ পাঃ মিলিত হউল। ১৬৭৯ Rump পাঃ রাজা চার্লসের শিরশ্ছেদ আদেশ করে।

১৬৭৮ পাঃ হইতে রোমান কাণগলিকদের বহিদরণ। ১৭০৭
ইংলান্ড ও স্কটলান্ডের বা গ্রেট বৃটেনের মিলিক পার্লামেন্ট
আরম্ভ। ১৮০১ গেট বৃটেন ও আ্যারলান্ডের মিলিক পাং।
১৮২৯ কাণিলিকদের সম্বন্ধে আইন রদ। ১৮০৪ পার্লামেন্ট গৃহ
ভত্মীভৃত। ১৮৫৮ রণচাইলত্ প্রথম ইত্দী সদস্ত। ১৮৮৬
আইরিশ হোমকল প্রবর্তনের চেষ্টা। ১৮৯৩ হাউদ অব কমন্দ্র
হোঃ কল বিল পাশ করে; হাউদ অব্ লর্ডম নামঞ্জর করেন।
১৯১১ লর্ডদের শক্তি সঙ্ক্চিত; ভিটো শক্তি লুপ্ত। ১৯৪০
বাক্তিগত সম্পত্তি প্রভৃতির উপর রাষ্ট্রাধিকার। ১৯৪১ পার্লামেন্টের বাড়ী ধ্বংস।

# পার্লামেন্টারি সেকেটারি (Parliamentary

Scorotary) ক্যাবিনেটের মন্ত্রীদের সেক্রেটারি। কাবিনেটের রদ বদল প্রায়ই হইতে পারে; সেজস্থ সরকারী বিভিন্ন বিভাগের জগু পার্লামেন্টে সেক্রেটারি বা ক্লারী সেবেন্ডদার থাকে। নৃতন মন্ত্রী নিযুক্ত হইলে ইহাদের রদ বদল হয় না। মন্ত্রীদের দলগত কার্যকলাপ ও স্বার্থ দেখিবার জন্ম যে সেক্রেটারি নিযুক্ত হয়, তাহাকে পার্লামেন্টারি সেক্রেটারী বলে। মন্ত্রীর বা দলের পতনের সঙ্গে সঙ্গে ইহাদের কাজ যায়। ইহারা সরকারী তহবিল হইতে বেতন পায়।

#### পার্লামেণ্টের সদস্য

আয়য়লাান্ড ও গ্রেট বৃটেনের জন্ত ৭০৭ জন সদস্ত হাউস অব্

কমঙ্গে (House of Commons) হিল। ১৯২০এ আগারলাান্ড পৃথক রাষ্ট্র হইয়। যায়, কেবল উত্তর-আঃ য়ুক্ত থাকে।
বর্তমানে ইংলাানডের সদস্ত ৪৯২, ওএলস ৩৬, ঝটলাান্ড ৭৪ এবং
উঃ আয়রলাান্ডে ১৩, মোট ৬১৫। চার্চ অব্ ইংলাান্ড, চার্চ
অব্ স্বটল্যান্ড ও ক্যাপলিক চার্চের পাদরীয়। সদস্ত ইইতে
পারেন না; তাছাড়া কোন কোন সরকারী কর্মচারী, শেরিফ ও
গভর্নমেন্ট কন্ট্রাকট্রগণ সদস্ত ইইবার অধিকারী নহেন।
সদস্তগণকে বার্ষিক ৬০০ পাঃ বেতন ও তদভিরিক্ত রেলে
চলিবার স্থবিধা দেওবা ১৭। স্পীকারের বেতন ৫০০০
পাঃ বার্ষিক। লউ সদস্তদের সংগা, ৭৪০; তবে কয়েকটি
এগনো গালি আছে। ইহাদের মধ্যে সকলেই বংশামুক্রমিক
লর্ড নহেন। লউপের সভাগ গড়ে ৫০ জন সদস্ত উপপ্তিত থাকেন।

# পাৰ্ঘনাথ

জেন্দ্রমান্ত্রস্বরে ২৪ জন তীর্থকর আবিতৃত হন; প্রথম ঋষভ; ২০শ পার্খনাপ ও ২৪শ মহাবীর জিন। ঐতিহাসিকগণের মতে জৈন্দর্মের প্রকৃত প্রবর্তক পার্খনাপ। ইনি কাশীর রাজপুত্র ছিলেন। কিল্বদন্তী গৃঃ পূঃ ৭ম শতকে পার্খনাধ মগণে বাস করিতেন। তেইনি শিক্ষদের মধ্যে 'চাতু্যাম' বা চারিটি বিখয়ে সংযম করিতে বলেন, যথা—হিংসা, মিথাভাষণ, অপহরণ, প্রতিগ্রহাত বলেন, যথা—হিংসা, মিথাভাষণ, অপহরণ, প্রতিগ্রহাত বলেন, যথা পরেশনাপ পাহাড়ে তিনি ধর্ম সাধনা করেন বলিয়। ঐ পাহাড়ের নাম হইয়াছে 'পরেশনাথ'। কলিকাতার পরেশনাপের মন্দির পার্খনাথকে ক্ষরণ করিয়াই নির্মিত। বদর্মীনাথদাস নামে ধনী জৈন মারবাড়ী কর্তুক ইহা নির্মিত হয়।

### পাৰ্শবাত (Pleurodynia)

পাঁজরের মধাস্থিত পেশি ও নাভের তীগ্র বেদনা; বাত বা নিউরেলজিয়া হুইতে এই বেদনা হয়; নিখাসে কট্ট হয়; ফোমেন্ট বা গরম সেঁক দিলে বেদনা কমে।

# পার্গিউস (Perseus)

(১) গ্রীক প্রাণের বীর। মহাদেব জিউসের ঔরসে দানীর (Danae) গর্ভে জন্ম। সেরিফাসের রাজা পলিডেক্টাস দানীকে বিবাহ করিবার অভিপ্রায়ে মেছুসা রাক্ষনীর মাধা কাটিরা আনিবার জন্ম পার্নিউসকে লিবিরা দেশে পাঠাইরা দেন। কিরিবাদ্ম পথে ইনি আল্রোমিদাকে উদ্ধার করিরা বিবাহ করেন। মাতার প্রতি পলিডেক্টাসের ছুর্ব্যবহারের কথা জানিতে পারিলে ইনি মেছুসার ছিন্ন মুভ দেখাইরা রাজা ও আমাত্যদিকে প্রস্তুরে রূপান্তরিত করেন। প্রবাদ ইনি মিকিনি মহানগরীর স্থাপয়িতা। (২) উত্তর আকাশের নক্ষত্রমঙল (ন্তঃ পশু); দূরত্ব ৩০০ আলোক-বর্ধ মাইল।

### পালং শাক (Spinach)

পুত্তিকাদি বর্গের বনায়ু পান্ত শাক ; পু: ও প্রী পৃথক গাছ। জরে এবং ফুসফুস ও পেটের অন্থথে ইহা গ্রামে ঔষধরূপে ব্যবহৃত হয়। আধুনিক বি ক্রানীরা পালং শাকের বহু গুণ দেখিয়াছেন। পালং শাকের প্রতি আউলে ছই গ্রেনেরও বেশি লোহ পাকে, স্বতরাং রক্তাল্পতায় ইহা অতি উপকারী। ইহাতে স্যাপোনিন (saponin) নামে যে পদার্থ পাকে তাহা পাকরস নিঃসরণে ও পরিপাক-যম্মের আকুঞ্জনী প্রসারণে (Peristalsis) বিশেষ সহায়তা করে। পকান্তরে, পালং শাকে ডিমের পীতাংশ ও মাধনের স্থায় পর্যাপ্ত ভাইটামিন 'এ' বিপ্তমান। চুকা পালং (Rumex vesicarius) দীর্ঘায়ু অন্ধশাক। শিকড়ের নিকট হইতে গোছার আকারে পাতা হয়। ইহা পুতিকাদি বর্গের নহে। (Chopra 550; যোগেণ)

### পাল্কি

মাকুষের কাঁধে বাহিত যান। সাধারণ ছোট চারপাইয়া বা থাটলির উপর দোলা মতন করিয়া আরোহীকে লইবার যানকে 'ডুলি' বলে। ইহা কাপড় দিয়া ঢাকা।…'দোলা' কাঠের আসন—বিবাহাদির সময় বাবহাত হয়।…পালকি কাঠের গরের মতন, চার, আট বা ঘোল জনে বহন করে। আজকাল প্রায় দেখা যায় না। পূর্বে ধনীদের উপভোগ্য যান ছিল। কাহার, দুলে, বাগদী প্রভৃতি জোয়ানর। ইহা বহন করিত।…দাজিলেওে রিক্শ প্রবর্তিত হইবার পূর্বে ধনীরা মাকুষবাহী এক প্রকার যানে করিয়া বেড়াইতেন। ইহাকে ডাভী বলিত।

#### পাল বংশ, বাঙলা দেশের রাজবংশ

শণাঙ্কের তিরোভাবের পর বাঙলা দেশের অবস্থা অত্যন্ত মন্দ হয়। ৮ম শতকে পার্শ্ববর্তী রাজাগণ ক্রমাগত এই দেশকে আক্রমণ করিতেন। অরাজক দেশে হুর্বলের প্রতি প্রবলের অত্যাচর বা 'মাৎস্তম্ভায়' ফুরু হয়; সেই সময়ে গোপাল নামক এক ব্যক্তিকে রাজপদে বরণ করা হয়। ইহার বংশধরগণ ইতিহাসে পালবংশীয় বলিয়া গাতে। তামশাসন, প্রশন্তি, মুদ্রা, একরননীকৃত 'রীমপাল চরিত' নামক সংস্কৃত গ্রন্থ, 'রাজ তরঙ্গিণী', 'গৌড়বহো' নামে প্রাকৃত কাবা প্রভৃতি इटेराङ्क वारमाव टेजिशामत्र উপानान। এই यूरा वोक মহাযানধর্মের বিস্তার পূর্বাঞ্চলে হয়; পাল রাজগণের व्यत्नकरे महायान (वोक्ष मछावलको ছिल्नन। वह धर्ममन्त्रित निर्माण्य क्रम हैं होता मोग्री। अम्खीभूत (विहात) अ विक्रमिनात সংঘারাম স্থাপত্য-শিল্পের অক্ততম শ্রেষ্ঠ প্রমাণ। তিব্বতে বৌদ্ধধর্ম ইহাদের সময় বিশেষভাবে প্রচার লাভ করে। পালবংশীর রাজাদের তালিকা (তারিখণ্ডলি আমুমানিক) গোপাল খ্র: অঃ (৭৬৫—৭৬৯) ; ধর্মপাল (৭৬৯—৮১৫); দেবপাল (৮১৫ –৮৫৪); বিগ্রহপাল (৮৫৪ –৮৫৭);
নারায়ণ পাল (৮৫৭ –৯১১); রাজ্যপাল (৯১১ –৯৩৫);
য়য়গোপাল (৯৩৫ –৯৯২); য়য় বিগ্রহপাল (৯৯২); মহীপাল
(৯৯২ –১০৪০); নয়পাল (১০৪০ –৫৫); ৩য় বিগ্রহপাল
(১০৫৫ –৮১); য়য় মহীপাল (১০৮১); ঽয় য়ৢয়পাল (১০৮৩);
য়য়পাল (১০৮৪ –১১২৬); কুমারপাল (১১২৬ –৩০); ৩য়
গোপাল (১১৩০); ৽৽য়দনপাল (১১৩০ –৫০); ৽৽গোবিন্দপাল
(১১৫৫ –৬২) ৽৽পলপাল । (ড়: য়াপালদান বন্দ্যোপাধ্যায়,
বাঙ্গালার ইতিহান প্রথম থও; প্রমোদচন্দ্র পাল, প্রাচীন
বাংলার ইতিহান (ইংরেজি); হেম রায়, Dynastic
History of Northern India Vof. I.)

পাললিক শিলা, স্তরীভূত শিলা, পলি-পাথর (Sedimentary rock)। পৃথিবীর উপরিস্থ ধূলিবালি বৃষ্টি ও নদীর জলের সহিত মিশিয়া পলিরূপে সমুদ্র ও হুদে গিয়া পড়ে। জল থিতাইলে ভারি বালিরাশি আগে তলায় পড়ে; স্ক্র কণাগুলি পরে পড়ে। এইরূপে বংসরের পর বংসর স্তরে দেগুলি জমে ও কালক্রমে উপরের চাপে এবং চুনাদি পদার্থর সংযোগফলে এইসকল স্তর জমিয়া কঠিন পাথরে পরিশত হয়। পলিমাটির ঘারা এই শিলা গঠিত হয় বলিয়া ইছাকে পাললিক শিলা বলে; আবার স্তরে স্তরে সাজানে। থাকে বলিয়া স্তরীভূত শিলাও বলে। চুনা-পাথর, বেলে-পাণর, খড়িমাটি, কয়লা প্রভৃতি স্তরীভূত শিলার উদাহরণ।

#### পালাজর

নিয়মিত অবের বিভিন্নরূপ আছে, যথা প্রত্যন্থ নিয়মিত তুইবার করিয়া জ্বর-আসাকে দ্বৌকালীন জ্বর (Double quotidian) বলে; প্রত্যন্থ নিয়মিত একবার করিয়া জ্বর আসাকে Quotidian, একদিন অস্তর যে জ্বর হয় তাহাকে পালাজ্বর (Tertian), তুই দিন অস্তর পালাজ্বরকে Quartan বলে। গ্রামা ঔষধ অনেক প্রকার চলিত আছে। গ্লাজ্মোকুইন পালাজ্বরে ভাল ঔষধ বলিয়া শোনা যায়।

### পালি ত্রিপিটক

থেরবাদী (স্থবিরবাদী) বৌদ্ধদের ত্রিপিটক পালিভাষায় লিখিত। ত্রিপিটকের তিনটি ভাগ যথা—

- (১) বিনয় পিটক
- (২) হুত্ত পিটক (হুত্র বা আগম পিটক)
- (৩) অভিধন্ম পিটক (অভিধর্ম পিটক)

সমগ্র ত্রিপিটক ৮৪০০০ ধর্মধণ্ডে বিভক্ত ; ইহাতে ১১৮৩ পরিচ্ছেদ ও ৯৪,৬৪,০০০ অক্ষর অছে।

১। বিনয় পিটকের পাঁচথানি মূলগ্রন্থ-পারাঞ্চিক, পাচিত্তিয়,

মহাবণ্ণ, চুলবণ্ণ, পরিবারপাঠ। বিনয় পিটকে বৌদ্ধভিদ্পণের পালনীয় নিয়মসমূহ বর্ণিত আছে। সেইসব নিয়ম কোণায় কিভাবে প্রবর্তিত হয় তাহারও বিবরণ আছে। পারাজিকা ও পাচিত্তিয় নামক পুত্তক ছুইথানির মূল নিয়মগুলি একএ করিয়া পাতিমোক্থ নামক একথানি পৃথক গ্রন্থ সংকলিত হুইয়াছে। (জ: বিধুশেধর শাস্ত্রী, পাতিমোর্থ) এই বিনয় পিটকের উপর বন্ধঘোষ সম্পাসাদিক। নামক টাক।

এই বিনয় পিটকের উপর বৃদ্ধঘোষ সমপাসাদিক। নামক টাক। করিয়াছেন। তংকৃত পাতিমোক্থের টীকার নাম কংপাবিতর্গ।।

२। স্তুপিটিক পাঁচ ভাগে বিভক্ত -গাঁঘ নিকায় (দীর্ঘ নিকায়)
মক্ষিম নিকায় (মধাম নিকায়)
সংয়ত নিকায় (সংয়্ক নিকায়)
অঙ্গুত্তর নিকায় (শ্রুক্তে নিকায়)
গদ্দকনিকায় (শ্রুক্ত নিকায়)

এগুলিতে বুদ্ধের উক্তি ও উপদেশ সংগৃছীত হইয়াছে। কোন কোন নিকায়ে বুদ্ধের প্রধান শিল্পগণেরও উক্তি সংগৃহীত আছে। যথাক্রমে ক্রন্ত সংখ্যা :—দীয় ০০টি, মিছ্মিম ১৫২টি, সংমুক্ত ৭৭৬২টি এবং অঙ্কুত্তর ১৫৫৭টি। কতগুলি ছোট ছোট গ্রন্থ লইয়া কুন্তুক নিকায়ের সৃষ্টি যথা—

২। ধশ্মপদ (এখানি গীতার মতো ১। খুদ্দক পাঠ জনপ্রিয় গ্রন্থ; ইহাতে ৪২০টী গাণা বা শ্লোক আছে। বুদ্ধথোষ ইহার টাকা করিয়াছেন) ৩। উদান ইতিবৃত্তক । স্থৃত্তিনপাত এন্থ (এথানি প্রাচীন ও প্রামাণিক বলিয়। শীকুত) ৬। বিমানবথু ৭। পেতবর্ ৮। পেরগাপা (প্রধান প্রধান ১০৭ জন ভিফুর রচিত শ্লোক সংগ্রহ) ৯। থেরীগাণা (৭০ জন ভিকুণার রচিত শ্লোক সংগ্রহ) ১০। জাতক (গৌতমবুদ্ধের ৫৫০টি পূর্বজন্মের কাহিনী) ১১। নিদেস (ইহা মহানিদেস ও চুল্ল নিদেস নামে তুইভাগে বিভক্ত ) ১২। পটিসম্ভিদামগ্গ। ১০। অপদান। ১৪। বৃদ্ধবংদ (গৌতমবৃদ্ধের পূর্ববর্তী এবং ভবিষ্যদ্বুদ্ধের জীবনী) ১৫। চরিয়া পিটক (জাতকেরই ৩০টী কাহিনী পত্তো বর্ণিত) ৩। অভিধম পিটক—এই পিটকের অন্তর্গত সাত্থানি পুস্তক। অভিধন্ম পিটকে দার্শনিক তত্ত্বের বিচার বিশ্লেষণ আছে। অনেকের মতে এই পিটক পরবর্তীকালে সংকলিত হয়।

১। ধন্মসংগণা। ২। বিভঙ্গ। ৩। ধাতুকথা। ৪। পূল্গল পঞ্জতি। ৫। কথাবখু। ৬। যমক। ৭। পট্ঠান। এই সাতথানি প্রকের মধ্যে কথাবখু সকলের শেবে লিখিত হইরাছে এই কথা অনেকে মনে করেন। বৃদ্ধঘোষ অধিকাংশ প্রকেরই বিশদ টীকা করিরাছেন। তিনি যেগুলির টীকা করেন নাই সেগুলির টীকা ধর্ম্মপাল নামক অপর একজন ভিক্ করিরা যান। পালি ত্রিপিটক ও টীকা সমন্তই মুক্তিত হইরাছে। মিলিন্দ পঞ্ছ (মিলিন্দ প্রশ্ন) ও বৃদ্ধঘোষের বিহেদ্ধিমাণ্ (বিশুদ্ধিমাণ্) ত্রিপিটকের অন্তর্গত না হইলেও বৌদ্ধসমাজে ত্রিপিটক অন্তর্গত পুশুকগুলির মতো প্রামাণ্য। কণিত আছে যে বৃদ্ধের নির্বাণের পর যে ধর্মমহাসভা হয় তাহাতে বৃদ্ধের বচন, উপদেশ প্রভৃতি সংগৃহীত হয়। পরে লিণিত হইয়া পুন্তকগুলি বিষয় অনুসারে ভাগে ভাগে পিটক বা প্যাটরার মধ্যে রাখা হয়। এইরূপ তিনটি পাঁটেরায় পুন্তকগুলি রক্ষিত থাকে, ভাগা হইতেই নাকি ত্রিপিটক শব্দের প্রচলন।

### পালিভাষা ও সাহিত্য

প্রাচীন ভারতে লোকের৷ নানারপ 'প্রাকৃত' ভাষায় কথাবার্তা বলিত, সেওলি বহুকাল লেপা ছিল না। চলতি ভাষাকে সংস্কার করিয়া যে ভাষায় পণ্ডিতবা গ্রন্থাদি রচনা করিলেন তাহাকে বলা হুইল 'সংস্কৃত' বা দেবভাষা। বৃদ্ধদেব লৌকিক ভাষায় ঠাহার ধর্মাদশ প্রচার করেন। কালে বুদ্ধের বাণা প্রভৃতি সেইসব লৌকিক ভাষায় লিখিত ১ইতে থাকিল। পালিভাষা কাহারো মতে মগুধের ভাষা ছিল: কাহারও মতে উহা উচ্ছয়িনী অঞ্লের চল্তি ভাষা। পুদ্ধের বাণা এই চল্তি ভাষায় লিখিত হইল; কালে সেই ভাষাই লেথাভাষা হইল; ওদিকে চল্তি ভাষা স্বাভাধিক নিয়মাকুসারে বদল হইতে থাকিল। কিন্তু যে-ভাষায় ভগবান বুদ্ধেব বাণী লিপিবন্ধ হইয়াছে, তাহার আর পরিবর্তন সম্ভব হুইল না, কারণ উহাও সংস্কৃতের স্থায় বৌদ্ধদের পক্ষে দেবভাষা সদশ; ফলে পালিভাষার ব্যাকরণ গ্রন্থ রচিত হইল; কাতাায়ণের পালি বাাকবণ বিপাতে। …পালি ভাষায় হীন্যান বৌদ্ধদের ত্রিপিটক ও অক্সান্ত বহুগ্রন্থ রচিত হইয়াছে। আদিতে বুদ্ধের বাণী লিখিএই ছিল না ; তাহা 'সংগীতি' হটত অর্থাৎ সকলে মিলিয়া আবৃত্তি করিয়া শিক্ষা করিত। সিংহলে এইভাবেই মহেন্দ্র ও সঙাামিত্র বৃদ্ধের বাণী প্রচার করেন বলিয়া কিম্বদন্তী। তৎপরে প্রস্টীয় ১ম শতকে তথাকার রাজা বটুগামিনের সময়ে উহা প্রাচীন সিংহলী বা এলু ভাষা হইতে পালিভাষায় প্রথম লিপিবদ্ধ হয়।… পালিভাষা সিংহল, চট্টগ্রাম, বর্মা, সিয়াম বা পাইভুম, কম্বোজে এথনো পঠিত ও আলোচিত হয়, কারণ এইসব স্থানের বৌদ্ধরা পেরবাদী: ইহাদের ত্রিপিটক ও অক্যান্ত বৌদ্ধগ্রন্থ পালিভাষার রচিত। ... পালিভাষার কোন বিশেষ লিপি নাই। বিলাতের পালি টেক্ট সোসাইটি বহু গ্রন্থ রোমান লিপিতে মুদ্রিত করিয়াছেন। এ ছাড়া সিংহলীলিপি, বর্মীলিপি, ণাইলিপি, কামোজীয়লিপিতে পালিগ্রন্থ আছে। অধুনা বাঙলা ও নাগরী লিপিতে কিছু কিছু পালিগ্রন্থ মুদ্রিত হইতেছে। ( দ্রঃ বিধশেপর ভটাচায়, পালিপ্রকাশ; বিপিনচন্দ্র বডুয়া, ত্রিপিটকের সংক্ষিপ্ত ইভিবৃত্ত, রেঙ্গুণ বৌদ্ধ মিশন ১৯৩**০**। Bimala Charan Law, History of Pali Literature 2 Vols. 1988. Jollyর জারমান বইএর অমুবাদ।

পালিটা মাদার, চোর পালটা (Indian Coral tree) শিষাদিবর্গের নাতিদীর্ঘ গ্রাম্য তরু। ন্তন শাখায় কালো কালো কাটা থাকে। কাঠ শাদানরম হালকা। তিন পর্পে পাতা; বসস্তকালে পাতা ঝরিয়া পড়ে, তথন গাঢ় রক্ত বর্ণ ফুলে গাছ ভরিয়া যায়। এদেশে বেড়ায় ও পগারে জরেম। সন্ত্তীরে অধিক দেখা যায়। মূল, ছক, পত্র উষধার্থে ব্যবহৃত হয়। (বনৌগধি পুঃ ৪২০; Chopra 487)

### পালিত-অধ্যাপক (Palit Professors)

শুর তারকনাথ পালিত ১০১২ অন্দে কলিকাতা বিথবিত্যালয়কে রসায়ন ও পদার্থ বিজ্ঞান (Chemistry, Physics) অধ্যয়ন ও অধ্যাপনার জক্ম ১৫,০০,০০০ টাকা দান করেন। েরসায়নের প্রথম পালিত অধ্যাপক—শুর প্রফুল্ল চন্দ্র রায় ১৯১৬—০৭। প্রফুল্লচন্দ্র মিত্র ১৯৩৭। পদার্থবিজ্ঞানের পালিত অধ্যাপক শুর সি, ভি, রমন ১৯১৭—০৪। দেবেন্দ্রমোহন বহু ১৯৩৪—০৮। মেঘনাদ সাহা ১৯০৮। পালিত অধ্যাপকগণের বেতন মাসিক ৮০০—১০০০ টাকা।

#### পালিসি (Pallisy, Bernard ১৫১০—৮৯)

ফরাশী কুন্তকার ও এনামেল আবিদ্ধর্তা। ইনি প্রথম জীবনে সার্ভেরিংএর কার্য্য করিতেন। ১০০৩এ চীনা পেয়ালা দেপিয়া তক্ষপ জিনিষ তৈয়ার করিবার আকাঝা জন্মে। ১৬ বৎসর দারুণ দারিক্ষের সঙ্গে সংগ্রাম করিয়া ইনি পরীক্ষা করিয়া দেপাইলেন যে মাটির উপর রঙীন প্রলেপ দিয়া তাহা পোড়াইলে স্থায়ী হয়। ইনি ধর্মবিখাসে কালভিনের প্রদর্শিত সংক্ষারপন্থী ছিলেন বলিয়া নানাভাবে নির্যাপিত হন। নানা লোকের মধ্যস্থতার ফলে ফ্রান্সের রানীমাতা কাথারেন দ মেদিটি তাহাকে পারিসে কুন্তকার-পোয়ান (Oven) করিতে দেন। ইনি প্রাকৃতিক বিজ্ঞান সম্বন্ধে কিছুকাল বক্তৃতা দেন। উদার ধর্মবিখাসের জন্ম পের জীবন করাগারে কাটে।

#### পালো (Starch)

শঠী পানিফল যব প্রভৃতি কুটিয়া জলে নিক্ষেপ করিলে যে শাদা পদ্ধবং পদার্থ জন্মে তাহা পালো। ( দ্রঃ স্টার্চ, থেতসার)।

#### পাশ

প্রাচীন ভারতে অস্ত্র বিশেষ। ইহা লম্বায় দশ হাত। "গুণরজ্জু, কার্পাদরজ্জু, মুঞ্জরজ্জু, পশুবিশেষের স্নায় বা আকলত্বকের স্ত্র ও চর্মবিশেষের স্ক্র ৩০ গাছি ভদ্ধ একত্র উত্তমরূপে পাক দিয়া প্রস্তুত করিতে হয়। ইহা কুঙলাফুতি করিয়া মন্তকের উপর একবার ঘুরাইয়া প্রক্ষেপ করিতে হয়। ইহা দারা শক্রকে ইচ্ছানুরূপ বন্ধনপূর্বক সকাশে আকর্ষণ করিয়া পশ্চাৎ কুপাণদারা বধ করা হয়।" রত্নমালা হইতে উদ্ধৃত, স্তপ্তব্য জ্ঞানেন্দ্রমোহন পু: ১৩৩২)

#### পাশা খেলা (Chess)

১ হইতে ৬টি বিন্যুক্ত গজদন্ত নির্মিত অক্ষ বা শারি লইয়া থেলা হয়। ছককাটা ঘরে ঘুটি চালানো হয় ও হার জিত নিরূপিত হয়। পূর্বকালে বিনা পণে পাশা থেলা হইত না। (জঃ অক্ষক্রীড়া, চতুরক্ষ) পাশ্চাত্য দেশে পাঃ বেশ চলু আছে।

#### পাশি

উত্তর ভারতের নিমশ্রেণী জাতি; গ্রামের চৌকিদারী, তাল গাছ হইতে রস পাড়িয়া তাড়ি প্রস্তুত ইহাদের উপজাবিকা। বাঙলা দেশে ইহার। তাড়ি করে।

### পাশুপত দর্শন

এই মতাবলম্বীর। মহাদেবকে প্রমেশ্বর এবং জীবগণকে পশু
বলেন। এই মতে মৃত্তি ছুই প্রকার—চরমছুংগ নিবৃত্তি ও প্রমঐথ্য মৃত্তি। প্রধান ধর্ম-সাধনকে 'চ্যাবিধি' কছে। চ্যা
ছুইপ্রকার—ব্রক্ত ও ঘার। ত্রিসন্ধাা ভত্মলেপন, ভত্মশ্যায় শ্যন
ও উপহারকে ব্রত বলে। হাস্ত, মহাদেবের গুণগানরূপ গীত,
নৃত্য, গুল্লার, প্রণাম ও জপ এই ছয় কর্মকে উপহার বলে। ঘারচ্যা ছয় প্রকার—ক্রাপন, স্পন্দন, মন্দন, শুলারণ, অবিতৎকরণ, অবিত্ত্ভাষণ। স্বপ্ত না হইয়াও প্রথের স্থায় প্রমনকে মন্দন,
কাপ্র কহে; দেহক স্পানকে স্পন্দন, গল্পের স্থায় গ্রমক্র মন্দন,
কাপ্র কা হইয়া কামুকের ভাব প্রদর্শনকৈ শুলারণ বলে। এই
মতকে মাধবাচ্য তাহার 'স্বদর্শনসংগ্রহ' গ্রন্থে নাকুলীশ পান্তপ্রদর্শন বলিয়াছেন।

#### পাষগু

বেদ বিরুদ্ধ মতাবলম্বীদের সাধারণ আগ্যা; ক্রমে বৌদ্ধ জৈনাদি সঙ্গদ্ধে প্রযুক্ত হয়। হিন্দু শাস্ত্রানুসারে পাষও সকল ক্ষেত্রে পরিবর্জনীয়। ক্রমে নিজ সম্প্রদায় বিরুদ্ধ লোককে পাষও সংজ্ঞা দেওয়া হয়।

# পাষাণভেদী গাছ, হাতাজোড়ি (Selaginella)

লতানিয়া অপুষ্পক শাক; পাতা ছোট, স্থন্দর; দ্বিরূপ, সারি সারি যেন কর-যোড় করিয়া থাকে। পাহাড়ে ছায়াবৃত স্থানে জম্মে। শিকড় অর্শ, অখ্যরী রোগ, উপদংশ প্রভৃতি রোগে ব্যবহৃত হয়। আয়ুর্বদে উষধরূপে উলিথিত আছে। (ফঃ যোগেশ; Chopra) পাস্কাল্ (Pascal, Blaise ১৬২৩-৬২)
বিখাত ফরাণী দার্শনিক, গণিতবিদ, লেখক। ইহার 'পত্রাবলী'
ও চিস্তাধারা (Pensees) ফরাণী সাহিত্যে বিশেব খাত।

# পাস পোর্ট (Passport)

একদেশ হইতে অগুদেশে যাইতে হইলে লোককে পাসপোর্ট বা অনুমতি পত্র লইতে হয়; দেশের করেন অপিস হইতে উহা দেওয়া হয়। পাঃর সক্ষে হইথানি কোটো দিতে হয়; ইহার একথানি পাসপোর্ট বহিতে অপর থানি অপিসে থাকে। অনুমতি দিবার পূর্বে পুলিশ হইতে আবেদনকারী সম্বন্ধে অনেক কিছু তদন্ত করা হয়। ভারতবর্ধে পাশের জন্ম জেলা ম্যাজিস্ট্রেটের কাছে অথবা কলিকাতায় পুলিশ কমিশনরের নিকট দর্থান্ত করিতে হয়। কয়েক বংসর গ্রীয় ও শরংকালে দার্জিলিও যাইতে হইলে বাঙালী হিন্দু যুবককে ম্যাজিস্ট্রেটের পাশ লইতে হয়। ১৯০৮-এর এপ্রিল মাসে ঐ আইন বদ হয়। বেলকর্মনি চারীরা বিনা ভাড়ায় বা কম ভাড়ায় রেলে ভ্রমণের যে অনুমতি পত্র পান তাহাকে পাস্বলে। লাইসেম্বন্ডেও পাস্বলে— যেমন বশুকের পাস্; মোটরচালকের পাস্।

পাস্তুর, লুই (l'asteur, Louis ১৮২২—৯৫)
ফরাণী বৈজ্ঞানিক। পারিস-দোরবনের রসায়ন অধ্যাপক।
১৮৮২ ফরাণী আকাডেমির সদপ্ত হন। কোন কোন উদ্ভিজ্ঞরস
যে গাজাইয়া উঠে ইহার কারণ পূর্বে এজ্ঞাত ছিল; পাস্তুর সবপ্রথম এই ব্যাপারটা জীবাণুঘটিত বলিয়া বাাথা করেন।
ভাহারই বহু পরীক্ষার ফলে রোগ যে জীবাণু হইতে উদ্ভূত তাহা
আবিক্ষত হয়। কুকুর প্রভৃতির কামড়ে বিষ আছে এবং তাহার
প্রতিষধক ঔষধ ইনিই আবিকার করেন।

# পাস্তুর ইনস্টিউট্ (Pasteur Institute)

১৮৮৮ পাব্লিকের টাকায় পারিসে পাং ইং ল্যাবরেটরী বা পরীক্ষাগার প্রতিষ্ঠিত হয়। ভারতে সিমলার কাছে কুসোলিতে প্রথম লাাং স্থাপিত হয়। এথানে পাগলা কুকুর, শিয়াল প্রভৃতি কামড়ের চিকিৎসা হইত। পরে শিলঙে স্থাপিত হয়; সেগানে বছ প্রকার ভ্যাক্সিন তৈয়ারী হয়। বর্তমানে কলিকাতায় বালিগঞ্জে পাং ইং হইয়াছে। এখন কুকুরে কামড়াইলে পাঃইং এ যাওয়ার প্রয়োজন হয় না; জেলার সরকারী ভাকার ভ্যাক্সিন আনাইয়া ইন্জেকশেন দেন। পূর্বে রোগীকে কুসোলি প্রস্তু যাওয়া-আসার ভাড়া সরকারী তহবিল হইতে দেওয়া হইত। এখন রোগী ১০১ টাকা দিয়া ইনজেক্শন পায়। দরিজ্বা স্থপারিশ জোরে বিনামূল্যে ঔষধ পায়।

# পাস্তুরাইজ (Pasteurisation) ছক্কে নানাপ্রকার রোগ জীবাণু ইইতে মুক্ত করিবার জন্ম

প্রথমে উহাকে ১৪৫<sup>০</sup>—১৫০° ডিগ্রী তাপে অর্থষণ্ট। রাধা হয় এবং তারপর সঙ্গে সঙ্গে করা হয়। ইহার ফলে যক্ষাদির বীজ—যাহা অনেক সময়ে গুধে থাকে এবং মানবদেহে সংক্রামিত হয়—নষ্ট হয়। এই পদ্ধতিকে প্যাং করা বলে।

# পি. ই. এন (P. E. N. Club)

Poets, Essayists and Novelistsদের আন্তর্জাতিক ক্লাব। ইংল্যান্ডে ইহার প্রধান কেন্দ্র হইলেও পৃথিবীর প্রায় সর্বদেশেই শাগা আছে। ভারতের প্রধান কেন্দ্র বোধাই; কলিকাভাতে ইহার শাগা আছে। P. 1. N নামে মাসিক পত্র প্রকাশিত হয়। Poets প্রভৃতির আভাগর দিরী ক্লাবের নাম।

# পিউনিক যুদ্ধ (Punic Wars)

প্রাচীন রোম ও কার্থেজের মধ্যে যে তিনটি সমর হয় তাহা ইতিহাসে পিঃ যুদ্ধ নামে থাতে। পিউনিক শব্দ ফিনিক হইতে হইয়াছে। কার্থেজ ফিনিকদের উপনিবেশ ছিল; ফিনিক ভাষায় কার্থাড়া ফির অর্থ 'নূতন নগর'। ১ম যুদ্ধ (খু পু২৬৪ —২৪১)। ২য় যুদ্ধ (গুঃ পু২১৮—২০১); এই যুদ্ধ হানিবল (দ্র) পরিচালনা করেন। শেষ যুদ্ধ হয় কার্থেজের নিকট জামা নামক স্থানে; কার্থেজীয়গণ পরাভূত হয়। ৩য় যুদ্ধ (য় পু ১৪৯—১৪৬); রোম কার্থেজকে ধ্বংস করিবার জন্ম এই যুদ্ধ করে এবং ঐ মহানগরীকে অবরোধ করিয়া বশ্বতা শীকার করিতে বাধ্য করে; যুদ্ধান্তে কার্থেজ নগরী ধ্বংস করিয়া ফেলা হয়।

পিউনিটিভ পুলিস, পিটুনি পুলিশ ( Punitive Police) কোন হানে সাধারণ পুলিস বাহিনী শান্তি রক্ষায় অসমর্থ হুইলে পিঃ পুঃ বসানো হয়। সাধারণত রাজনৈতিক ডাকাতি ইত্যাদি বা সাম্প্রদায়িক দাঙ্গা প্রভৃতি কোন এলাকায় ঘন ঘন হুইতে থাকিলে প্রাদেশিক গভর্নমেণ্ট সেগানে বিশেষ ফৌজ বা পুলিস নিযুক্ত করেন। ইহাদের ব্যয়ভার স্থানীয় লোকদের, অনেক সময়ে বিশেষ সম্প্রদায়েরই বহন করিতে হয়। বাংলাদেশের বহু স্থানে নানা সময়ে পিউনিটিভ পুলিস বসানো হুইয়াছিল; সাধারণ লোকে ইহাদের নাম দিয়াছিল 'পিট্নি পুলিশ'।

# পিউমা (Puma)

মার্জার পরিবারের বৃহৎ মাংসালী স্তম্পায়ী প্রাণী। ইহারা প্রায় ৪ ফুট দীর্ঘ হয়; বাচচা পিউমার গায়ে কালো দাগ থাকে; কিন্তু বড় হইলে এই দাগ মিলাইয়া যায় ও গায়ের রঙ হয় পাটকিলে। উত্তর-আমেরিকায় ইহাকে পার্বতা-সিংহ (Mountain lion) বা পান্পার বলে; দঃ আমেরিকায় কুগার (Cougar) বলে। ইহারা দ্রুত গাছে উঠিতে পারে য

### পিউমিস (Pumice stone)

এক প্রকার ফোঁপরা আথেয় শিলা; ধুসর বর্ণ। পালিশ ও ঘসার কাজে ইহা ব্যবহৃত হয়। সাবানের উপাদানের সহিত এই পাণর ওঁড়া মিশাইলে ভাল মেটাল্ পলিশ বা বাসনপাত্র মাজিবার সাবান তৈরারী হয়। অইল ক্লথ ক্রিবার সময় এই পাণর কাপড়ের উপর ঘসা হয়।

### পিউরিটান (The Puritans)

ইংলান্ডে ১৬ শতকে যেদব প্রোটেস্টান্ট পাদরী ই'লিশ চার্চকে বোমীয় প্রভাব ও কুদংসারাপন্ন অফুগানাদি হইতে সম্পূর্ণভাবে মুক্ত করিবার পক্ষপাতী ছিলেন, তাহাদিগকেই প্রথমত পিঃ বলা হইত। পাদরীদের মধ্য হইতে পরে উহা সাধারণ প্রোটেস্টান্টদের মধ্যে প্রচার লাভ করে এবং কালে ইহারা পৃথক সম্প্রদায়ের স্থায় হইয়া যায়। কবি মিলটন, রাজনীতিক ও যোদ্ধা ক্ষমওয়েল এবং ধর্মতম্বনিদ্ বেনিয়ান্ পিউরিটান ছিলেন। পিঃরা সকল প্রকার উৎসব অফুগানকে বাচালতা মনে করিত এবং তাহারা কমনওএলণের সময় বহু

ান সেই অঙ্কৃহাতে বন্ধ করিয়া দেয়। ২য় চার্লসের প্রত্যাবর্তনের পর প্রতিক্রিয়া প্রঞ্হয়। আমেরিকার নিউ ইংলাান্ডের কলোনী ইহাদের সৃষ্টি।

### পিউলি গাছ

এক প্রকার কুপ। ফুল বড়, হলুদাবর্ণ। কবি ভারতচল্র লিণিয়াছেন, 'বাকুলী, পিউলী, মালতী, জাতি' (যোগেশ)।

# পিক্টস (Picts)

ক্ষটল্যান্ডের আদিম অধিবাসী। ইহারানিজেদের দেহ রঞ্জিত করিত বলিয়ারোমানরাইহাদিগকে পিকট্সুনাম দেয়।

# পিকনিক (Picnic)

কণাট ইংরেজি। বনভোজন, চড়,ইভাতি, পোষালী প্রভৃতি বাংলা শব্দর পরিবর্তে আজকাল অধুনা-শিক্ষিতরা পিক্নিক্ শব্দটি ব্যবহার ক্রিতে ভালবাসেন। সাধারণত গ্রামের বাহিরে, নদীর তীরে, ছায়াশীতল স্থানে লোকে বনভোজন করে।

# পিকরিক অ্যাসিড (Picric Acid)

কেনল্ বা কার্বলিক অ্যাসিডের উপর নাইট্রক আসিডের ক্রিয়ার ফলে এক প্রকার উজ্ফল, হলুদাবর্গ ক্রিস্টালসদৃশ ওঁড়া পাওয়া যায়; ইংাই পি: অ্যা। ইংা পচনাদি রোগ নিবারক; কিন্তু ইহার প্রধান্তম ব্যবহার হইতেছে বিস্ফোরক (explosive) প্রস্তুতিতে।

# পিকেটিং (Picketing)

ইংরেজিতে পিকেটএর অর্থ রক্ষীদৈনিক (guard); ফুর্নিইক বা ধর্মগটের সময়ে ধর্মগটিরা অপর কর্মীদের কারথানার কাজে যোগদানে বাধা দিবার জন্ম দিড়াইত বলিয়া তাং।দের কাজকে পিঃ বলিত। ইংলাানতে ১৮৭৫এ জাের করিয়া কোন কর্মীকে কাজ হইতে প্রতিনিস্ত করিবাব জন্ম পিকেটিং-করা বে-আইনী বলিয়া ঘোষিত হয়। পরে শান্তিপূর্ণ পিঃ আইনে অনুমোদিত হয়; তবে কোন ধর্মঘট বে-আইনী বলিয়া ঘোষিত হইলে সেক্ষেত্রে, শান্তিপূর্ণ পিঃও বে-আইনী ইইত । ভারতবর্ষে ১৯০৫এ প্রদেশী আন্দোলনের সময়ে বিদেশী বজন বা বয়কট আন্দোলনের সময় বিলাতী কাপত চোপড় ও লবণাদি বিক্রয় বন্ধ করিবার জন্ম ক্ষেত্রাসেবকগণ দোকানে পিঃ করিত। ভারতবর্ষা করিবার জন্ম ক্ষেত্রাসেবকগণ দোকানে পিঃ করিত। ভারতবর্ষা করেবার জন্ম করিবার জন্ম প্রতিনাধ নালনান সময় নতা বিক্রয় বন্ধ করিবার জন্ম প্রতিনাধ নালনান সময় নতা বিক্রয় ব্যাহিনাধ পাশ হয়।

### পিগ্ আয়রন (Pig iron)

লোক কারখানায় গলিত-লোক চুলী ক্সতে বাকির করিয়া সক সক নালী দিয়া চালিত করিয়া গতেঁব মধ্যে চাঁচে ফেলা হয়। এই চাচডলি দেখিতে শ্করীর মত; তাই 'মুদ্রনামে এই কেলাব লোহাবাজারে চলে। (জঃ লোহ)

### পিগমালিয়ন (Pygmalion)

থীক পুৰাণ মতে সাইপ্ৰাস (Cyprus) দ্বীপের রাজা পিগমালিয়ন কথীদন্তের এক অপরূপ নারীমূর্ত্তি পোদাই কবেন। ইঠা এতই ফুল্দর হইয়াছিল যে তিনি দেবী আফ্রোদিতাব নিকট ইথাকে প্রাণবস্তু করিবার জন্ম প্রাথনা জ্ঞাপন করেন। দেবী মুদ্দিক প্রাণদান করিলে পিঃ তাথাকে বিবাহ করেন। বানাও শর একথানি নাটকের নাম পিগমালিয়ন।

পিগ্নী (l'igmy) Grk.l'ygmaei অর্থাৎ এক ি গ্র বা ১৩২ ইঞ্চ পাড়াই মানুষ । ... সাড়ে তিন ফুট বইতে চারি ফুট পাড়াই মানুষ পৃথিবীর নানাস্থানে দেখা গিয়াছে; ১৮৯৪ এ সুইসদেশে ইউরোপীয় পিগনীর কল্পাল পাওয়া গিয়াছিল। উঃ আনেরিকায় ১৭ শতকে কুছাকার জাতির চিন্দ Foxe নামক পরিপ্রাজক পাইয়াছিলেন। মধ্য-আনেরিকা ও আমাজোন অপ্রাহিকার ইহাদের বন্ধাল আবিশ্বত হইয়াছে। মধ্য আনিকার পিগনীদের আধুনিক্যুগে পাওয়া গিয়াছে। উহারা নিগ্রাদের একটি উপজাতি; ইহারা লখা ৩'-৬" হইতে ৪'-১১" মাত্র। গীকলেপকগণ এইরপ জাতির কণা উল্লেখ করিয়া গিয়াছিলেন বলিয়া মনে হয়।

#### পিঙ্গল

সম্মৃত চন্দ সম্বন্ধে গ্রন্থটোতা । ইহার গ্রন্থে বৈদিক ও সংস্কৃত

ষ্ণের ছন্দ থালোচিত হইয়াছে। হলায়ণ ভট্ট কৃত 'মৃত্দঞ্জীবনী' নামে ভাল বিথাতে। সীতানাথ দামাথায়ী ভটাচাল কৃত বাংলার অনুবাদ (১৯১০), কুঞ্জবিহারী তক দিদ্ধার কৃত (১৯১৪) অনুবাদ এঠবা।

#### পিঙপঙ, টেবিল টেনিস (Table tennis)

ইহাকে table termis ও বলে। বড় একটি টেবিল ছোট ভাড়ুর স্থায় বাটে ও ডিমের মন্ত দেখিতে শাদা শক্ত দেশুলেহে বল ও একটা জাল হুইতেডে থেলার সরস্ত্রামা। টেবিল ৯'×৫'; উচ্চ ১১ ফুট। জাল ড'লম্বা ও ৬০০ ইকি উচ্চ; জালটি বাহিরে ছুইদিকে ৬" করিয়া পাকিবে। দেশুলিয়েডের বলের বেড ৪২.৪% ইফি। বল মারিবার সময় প্রথমে নিজের কোটে দেলিয়া প্রতিপক্ষের দিকে উহা পাঠাইতে হয়। ৫ দানের পর হাত বদল হয়। ২১ পয়েন্ট থেলা শেষ হয়; উত্থ দলের ২০ পয়েন্ট হুইলে এক পক্ষকে ২ পয়েন্ট ক্রিতে হুইবে; নতুবা হার্জিত জ্মীমাণ্টিত থাকিবে। আনাজ ১৯০১এ এই থেলা প্রবৃতিত হয়। আমাদের দেশে পিরপ্ত পেলা জ্বুনা চলিত হুইয়াছে;

### পিচ (Pitch)

আলকাতনা কইতে আংশিকভাবে চোলাই করিয়া যে ঘন অংশ প্ডিমা পাকে তাহাকেই সচরাচর পিচ্বলে; পেট্রোলিয়ম ও কাঠের আলকাতরা হইতেও পিচ্পাওয়া যায়। এই পদার্থ শহরের রাস্তায় বাবহৃত হইতেছে। পাণরের ওঁড়ার সঞ্জে পিচ্পলাইয়া রাস্তা দিয়া রোলার দিয়া মাজিয়া দেওয়া হয়। ত্রিনিদাদের (Trinidad) পিচহুদে ইহা স্বাভাবিক অবস্থায় পাওয়া যায়।

### পিচুব্লেন্ড (Pitchblende or Uraninte)

এক প্রকার অপরিক্ত উরেনিয়াম-অরাইছ। ইহা দেখিতে গাঢ় পাটকিলে বা কালচে-সবুজ, অনেকটা পিচের ফায়। ইহা উরেনিয়াম ও রেডিয়ামের উৎস। এ ছাড়া থোরিয়াম, সেরিয়াম, য়িয়য়ম, পোলোনিয়াম প্রভৃতি ছুল্লাপা ধাড়ু ইহা হইতে পাওয়া খায়। হিলিয়ম (helium) গাাস এই পিছ-রেন্ড হইতে উৎপন্ন হয়। এই ধাড়ু বোহেমিয়া, হাংগেরি, উঃ আমেরিকার নানায়ানে ও ইংল্যান্ডের কর্নওয়াল জেলায় পাওয়া খায়ঃ

# পিচকারী (Syringe)

পাম্প যেভাবে কাজ করে, সেইভাবে জল পিচ্কারীর মধো উঠে। ইহা বাঁশের, টিনের, পিতলের, রূপার, কাঁচের হইতে পারে। হোলির সময় ইহা দিয়া রঙের জল থেলা হয়।

উৎসবাদিতে প্ৰশ্ন পিঃ দিয়া হুগদ ছড়ানো হয়। ছোট ছেলেদের কোঠকাঠিত ২ইলে ডাক্তারে কাচের পিঃ করিয়া গ্লিমারিন ডলে মিশাইয়া ওঞ্ছারে দেয়।

### পিচ বোর্ড (Paste board)

আঠা দিয়া জনাইয়া (Paste করিছা) কাগছ পুরু করা ইইত বলিয়া এই নাম। কাছ-বোড (Card B), স্টু-বোড সবকেই থিলেবলা হয়। বহুমানে গড়ের মণ্ড (Pulp) ইইতে প্রস্তুত হয়। তথা দেখিতে লেদেটো পাতা, বই, বাধানো প্রভৃতি কারে ইহাব প্রধান প্রয়োহন। পিচ-বোড বিদেশ ইইতে আবে।

### পিচ্ছিল জিনিষ (Lubricate) দ্ৰ: 'তেল'।

পিজাবো (Pizarro, Prancisco ১৪৭৮ — ১৫৪১)
প্রেনীশ সংগ্রিক ও দেশ আবিদারক। প্রেনের সৈনিক বিভাগে
প্রেনেশ করিষা কয়েকবার আনেরিকায় যান। দং আনেরিকায়
ইনি প্রেনীয় সাম্রাজ্য বিশুরে করেন। পেরুতে শক্তিশালী
একটি প্রাচীন রাজবংশ ছিল; এই সময়ে সিংহাসনের জন্ম
আতাহুআল্পাও তাহার ভাই হুআস্কারের মধ্যে গৃহবিবাদ
চলিতেছিল; এই বিবাদের প্র্যোগ গ্রহণ করিয়া
মৃষ্টিমেয় বন্দুকধারী প্রেনীশ সৈম্ম লইয়া পিজারো পেরু
মাঞ্চন্ম বন্দুকধারী প্রেনীশ সৈম্ম লইয়া পিজারো পেরু
মাঞ্চন্ম করেন। কিছুকাল পরে আল্নাগো নামে অপর
একজন প্রেনীশ সেনাপতি ও সাহসিকের সহিত তাহার বিবাদ
হয়। আল্মাগোর দলের লোকে পিজারোকে খুন কয়ে।

পিট উইলিয়াম (Pitt, William ১৭৫৯ (১৮০১) ইরেজ রাষ্ট্রীতিক। আর্ল অব্ চ্যাণামের পুত্র। ১৭৮২ অবেদ মাত্র ২৩ বংসর বয়সে তিনি চানসেলর অব্ এক্স-চেকর হন। ১৭৮ গলে ইনি প্রধান মন্ত্রী ও অর্থ সচিব হন; क्ताना विश्वव अ त्नरभालनीय युरक्तत युर्ग धार्ट वृट्टेनरक देनि পরিচালন। করেন। ১৭৮৯এ ফরানীবিপ্লব আরম্ভ হয় ও ১৭৯৩এ বুটেন ফরাশাদের বিরুদ্ধে যুদ্ধ ঘোষণা করে। ১৭৯৭এ ইংরেজ অক্সান্ত মিএদের দ্বারা পরিত্যক্ত হইলেও পিটের অদমা চেষ্টায় ভাহারাজয়ীহয়। ১৭৯৮ আইরিশদের বিজ্ঞোহ দমন করেন। ১৮০০ অবেদ আয়ারল্যান্ড ও গ্রেট বুটেন এক পার্লামেন্টের অধীন মিলিত হইল। ইনি আরিণ ক্যাথলিকদের সম্পূর্ণ সমাধিকার দিবার পক্ষপাতী ছিলেন; কিন্তু রাজা বিশেষ আপত্তি করায় পিট মন্ত্রিত্ব ত্যাগ করেন ১৮০১। ১৮০৪এ পুনরায় মধীত্ব গ্রহণ করেন ; এই সময়ে ট্রাফলগারের যুদ্ধে ফরাশী ली-भक्तिक तननमन भ्राप्त करतन । किन्छ अमृगित्रनिष्कत यूरक অফ্টিয়ার পরাজ্য সংবাদ শুনিয়া তিনি এতই মর্মাহত হন বে ঙাহার মৃত্যু হয়। ইনি চিরকুমার ছিলেন।

পিট্ম্যান্ (Sir Isaac Pitman ১৮১৩-৯৭)
শর্টফাণ্ডের (জঃ) আবিন্ধারক। তাহার প্রবৃত্তিত ইংরেজি
রেগাক্ষর দ্রুত প্রত্তিবাদ পদ্ধতি এখন সর্বত্য চলিতেছে।

পিটলী গাছ, পিণ্ডার (Trewia nudiflora Linn.) এরাণাদিবর্গের তরু। বসস্তকালে পাতা ঝরিয়া পড়ে এবং নৃতন পাতা ধরার সঙ্গে ফুল ধরে। পাতা পানের মতন; পুং গ্রী পুণক গাছ। পুং মঞ্জরীগুলি দীর্ঘ হয় ও ঝুলিতে থাকে। ফল গোল ও কঠিন। কাঠ নরম। ফল শীতল, পিত্তনাশী, বল ও ক্ষতিকারী; পাকে লঘু। (যোগেশ; Chopra 584)

### পিটার (Peter the great)

ক্লিয়ার জার বা সমাট। জন্ম ১৬৭২, ক্লের রাজা ১৬৮২-১৭২৫ খ্বঃ। ইনি মধ্য মৃথীয় ক্লে পাশ্চতা য়ুরোপীয় নিক্ষা ও শাসনপদ্ধতি প্রবর্তন করেন। বর্বর ক্লশকে সভা করিবার জন্ম ইনি দায়ী। তুকীর সক্ষে মৃদ্ধ (১৬৯৬) করিয়া আজোভ সাগর প্যস্ত ক্লশ রাজ্য বিস্তার করেন। ১৬৯৭এ তিনি ইউরোপীয় নানা রাজধানীতে যান ও হল্যান্ড ও ইল্যান্ডের বন্দরে জাহাজ তৈয়ারীর কাজ স্বহস্তে নিক্ষা কবেন। তিনি বহু ইন্জিনীয়ার বৈজ্ঞানিক শিল্পী লইয়া দেশে ফ্রিয়া আসেন ও পাশ্চত্য ধরণে সৈন্থাদি শিক্ষিত করিতে আরম্ভ করেন। তাঁহার অবশিষ্ট সময় স্কইডেন ও তুকীর সহিত মুদ্ধে কাটে। ইনি সেণ্ট পিটার্সন্বার্গ নগরী-স্থাপন্নিতা। বাংলার 'ক্লিয়াধিপতি পিটারের জীবনবুতান্ত' বিপ্রদাস বন্দ্যাপাধাায় কর্তুক সংকলিত (১৮৮৯)।

# পিটার, পিতর (Peter)

খুষ্টের দ্বাদশ শিক্ষের অক্সতম; আদি নাম সাইমন, স্ট জোনাবের পুত্র; গালীলের অন্তর্গত বেৎসৈদা গ্রামের এক ধীবর। বীশু থুস্ট ইহাকে আহ্বান করেন ও ইনি জাল ফেলিয়। তাহার অনুগমণ করেন। প্রবাদ তিনি রোমে প্রচারে গমন করেন ও সম্রাট নিরোর আদেশে কুস্বিদ্ধ হন (৬৮ খ্বঃঅ)। নেবাইবেলের মধ্যে পিটারের যে প্রাথলী আছে তাহা ইহার রচনা কিনা সেবিবরে আধুনিক পিভতরা একমত নহেন। এসিয়া মাইনরের খুস্টানদের উদ্দেশ্যে পত্রগুলি লিখিত। প্রথমখানি প্রবাদমত পিটার-লিখিত, কিন্তু বর ধানি অন্তের রচিত।

# পিটার, ফকির (Peter the Hermit)

ইউরোপের মধ্যমুগের খুক্টান-প্রচারক। ইনি আমেনের (Ameins, ফ্রাঙ্গ) পুরোহিত ছিলেন। ১০৯৫এ পোপ বিতীয় আরবান্ মুসলমানদের বিরুদ্ধে ক্রুড়েড ঘোষণা করিলে পিটার সর্বত্য ঘূরিয়া যুরিয়া ইস্লাম-বিশ্বেষ প্রচার করেন। ইনি

একদল কুজেডার লইয়া কোলন হইতে কনস্টান্টিনোপলে যান ও তথা হইতে জেরুসালেম পৌছান; ইহাই এথম কুজেড (ডঃ কুজেড)।

### পিটার্স পেক্স (Peter's Pence)

রোমের পোপকে দিবার জন্ম এক প্রকার চাঁদা সর্বশ্রেরীর লোকের নিকট হইতে আদায় করা হইত; ৮ম শতকে ইংল্যান্ডে ইহা সর্বপ্রথম প্রবৃতিত হয়। তথায় এই চাঁদা দান করা আইনসঙ্গত হইয়া দাঁড়ায়। ১৫৩৪এ এক আইন করিয়া ইহা রদ করা হয়।

# পিটিশন অবু রাইটস্ (Petition of Rights)

১৬২৮এ ইংল্যান্ডের রাজা প্রথম চার্লদের রাজ্ত্বালে তৃতীয়বারের পার্লামেন্ট তাহাদের দাবী P. of R এ জ্ঞাপন করে। চার্লেস দাবীগুলি শীকার করিলেন; ইহাতে প্রধানত ৪টি সর্ত ছিল; (১) পার্লামেন্টের অনুমতি না লইয়া কোনও দান বা শুণ জুপুম করিয়া আদায় করা আইনসম্পত হইবে না; (২) বিনা বিচারে, শুধু রাজার আজ্ঞায় কোন বাজিকে কারারুক্তর বাড়ীতে সৈপ্তদের থাকিবার জন্ম জায়গা করা যাইবে না; (৪) শান্তির সময়ে 'মার্শাল ল' বা সামরিক আইন বলে কাহারও বিচার হইবে না। প্রথম তুইটি ধারা মাগনা কার্টাতে ছিল, তবুও পুনরায় ঘোষণা করিয়া লোকে রাজাকে তাহাদের অধিকারের কথা স্মরণ করাইয়া দিল। স্থার জন্ ইলিয়টের পরামণ্যে কমন্দ্র স্থাবদন গৃহীত হইয়াছিল।

# পিটুইটেরি গ্রন্থি (Pitutary gland)

ইংগ নালীহীন গ্রন্থি। মন্তিক্ষ যে অন্তির উপর অবস্থিত তক্মধ্যে একটি ছোট গর্তে ইহার অবস্থান। ইংগর রস শরীর বৃদ্ধির নিয়ামক। নিঃসৃত রসের ব্লাস বা বৃদ্ধি হেতু দ্বীবের দেহ বিকৃত হয়। অর্থাৎ এই রস ঘাটতি হইলে শিশু 'বামন' হইয়া থাকে; এবং ইংগর আধিক্যের কলে চেহারা 'দৈত্যকার' হয়। উভয়ই অস্বাভাবিক। …মেষের পিটুইটেরি গ্রন্থি হইতে একপ্রকার উত্তেদ্ধক ঔষধ প্রস্তুত হয়; জরায়ুর উপর ইহার কাজ বিশেষ ফলপ্রদ বলিয়া প্রস্বের সময় প্রয়োজন হইলে চিকিৎসক্রা প্রস্তুতির উপর ইনজেকশ্বন করেন।

# পিটুনী পুলিশ ( দ্র: পিউনিটিভ পুনিস )

পিটের ইন্ডিয়ান্ অ্যাক্ট (Pitt's Indian Act 1784) ওয়ারেন হেস্ংসের শাসনকালের শেষদিকে বিলাতে, তংকালীন প্রধানমন্ত্রী উইলিয়াম পিট্ (১৭৮৪) বুটিশ পার্লামেনেট

ভারত আইন পাশ করেন। ইহাতে প্রকৃতপক্ষে ভারত শাসন ক্ষমতা কোম্পানীর নিকট হইতে রাজহত্তে হস্তান্তরিত হয় ও ছয়জন কমিশনার লইয়া বোর্ড অব্ কণ্টোল গঠিত হয়। ভারতের সামরিক ও অসামরিক শাসন বা রাজপ সম্বন্ধে যাবতীয় কায ও ঘটনা প্যবেক্ষণ, প্রিচালন ও সংযত করা এই আইনের উদ্দেশ্য ছিল। কোম্পানীর অংশাদার-সভা পরিচালক-সভার (Court of Directors) সিদ্ধান্ত বাতিল করিবার পূর্ণক্ষতা হইতে বঞ্চিত হয়; পরিচালক-সভা ও ভারত সরকারের মধ্যে যে চিঠিপত্র আদান প্রদান হটবে তাহা প্যবেক্ষণ করিবার অধিকার এই বোর্ডের হত্তে গ্রস্ত হটল। গভর্ম-জেনারেল, গভর্বর প্রভৃতি নিয়োগ ব্যপারে পরিচালক-সভাকে স্থাটের অমুমতি লইবার বাবস্থা হয়। বিলাতের রাল্প সচিব, একজন সেক্টোরী অব্ সেটট এবং চারিজন প্রিভি-কাউপিলর লইয়া এই বোড গঠিত হয়। কালে বেডের সভাদংখ্যা কমিতে কমিতে ১৮৪১এর পরে একমাত্র সভাপতিতে বোড প্রবসিত হয়। ভারতব্বের শাসনভার গভর্নর জেনারেলের উপর অর্পিত হইল: ভাহার অধীনম্ব তিনটি প্রদেশের যুদ্ধ, শান্তি অর্থ ও বৈদেশিক ব্যাপারের সমুদয় কাযভার পরিচালনের জন্ম তিনজন লইয়া একটি কুদ্র সমিতি গঠিত হইল।...পিটের ভারত আইন অনুসারে ১৭৮৪ হইতে ১৮৫৮ প্রস্ত ভারত শাসন পরিচালিত হইয়াছিল।

পি. ডবল্উ. ডি (P.W,D.) Public Works Department জঃ পূৰ্তবিভাগ।

#### পিওদান

শ্রাদ্ধ শেষে পৃষপুরুষের আয়ার উদ্দেশ্যে চরুও ফল মূলাদি দানকে পিওদান বলে। গ্রায় এই পিওদান প্রশস্ত বলিয়া হিন্দু মাত্রেরই বিশাদ। ইহা আদিম যুগের পিতৃপুরুষ পূজার চিহ্ন (Ancostor worship)।

# পিগুরী, মারাঠি পেতারী

পিও অর্থ একপ্রকার মন্তপারী লোক। শিবাজীর দলভূক হিন্দুমূদলমান লুঠনহৃতিধারী সম্প্রদায়। পিণ্ডারী যুদ্ধ (১৮১৭-১৮) বৃটিশদের দ্বারা মাবাঠা শক্তি ধ্বংস হইলে পেশবা প্রভৃতির নিযুক্ত সৈক্তদল ছত্রভক্ত হইয়া যায়। তাহারাই ক্রমে দম্যুবৃত্তি আরম্ভ করে; সকল ধর্ম ও সম্প্রদায়ের লোক পিণ্ডারীদলে ছিল। বড়লাট লর্ড হেস্টিংস ১৮১৮এ ইহাদের প্রায় নিঃশেষ করেন। এই কার্যে দেশীয় রাজারা বিশেষ সাহায্য করেন। নেতা করিম থা আক্সমর্পন করিলে যুক্তপ্রদেশে রামপুরের রাজ্য তাহাকে প্রদন্ত হয়; অপর সর্দার আমীর থাকে টক্ষের নিবাব পদ দেওয়া হয়। চিতু বনে ব্যাত্ম কর্তুক নিহত হয়।

#### পিতল (Brass)

ভামা, দন্তার নানারপ অমুপাত মিশ্রণের ফলে বিচিত্র সঞ্চর ধাতু প্রস্তুত হয়। রাঙ ও সীসাণোগে পিতলের গুণান্তর হয়। পিতলের বাসনপত্রর দাম কাঁসাব হুইতে এনেক কম। কাঁসার বাসনে রারা হয় না, অগ্নি স'থোগে ফাটিয়া যায়; পিতলের বাসনে, রারা চলে। পিতলের চাদর (Sheet), রঙ্ (Rod) সমস্তই বিদেশ হুইতে আসে। পিতলের হাড়ি, বোকনা, ঘড়া, ঘটি, ভাবর, টুকনি, ফেরো, কড়াই, বাটি, জগ, কমপুলু, গেলাস, তৈয়ারী হয় পিতলের ফুলর রণ ও মূর্ব্তি:হয়। এছাড়া ককা, হাতোল ধুপদান প্রস্তুতি হয়।

### **পিত্ত** (Bile)

যে ঘন, তিক্ত বস যকৃং হইতে নি: হৈত হয় তাহাকে পিও বলে।
ইহা একটি নলের ভিতর দিয়া থাসিয়া নিয়ত কুন্দ্রন্থের মধ্যে
পড়ে; ঋণবা পিত্ত-পলিতে (Gall bladder) আশ্রয় লয়।
সারা দিনে প্রায় ১ পাইণ্ট পিত্ত অন্নে যায়; কিন্তু যদি বাধা
পায় তবে পেশার মধ্য দিয়া সর্বাঙ্গে পিত্ত ছড়াইয়া পড়ে, তথন
স্থাবা (Jaundice) হয়। পিত্তর কাজ ভালরূপে না হইলে
bladderএ উহা জমিতে জমিতে ক্রমে তথায় কুন্দ্র পাথর
তৈয়ারী করে। সানের পর পিত্ত খুব সচল হয় সেইজস্থ
মানের পরই আহারের নিয়ম।

পিত্ত পাথুরী (Gallstone), পিত্তপুল (Biliary colic) পিত্তকোষ বা পিত্তবাহীনালীর মধ্যে আহারাদির দোষে পিত্তরমের তলানি জমিয়া তথায় প্রস্তর-কণা স্ট হয়। বালুকারেপু (Gravel) বা কপোত-ডিম্ব অথবা মটর পরিমাণ ছোট বড় মাঝারি, গোলাকার, শাদা, কালো, কটা বা সবুজবর্ণ এক বা বহু সংথাক পাথর পিত্তকোষে জন্মে; ইহাকে পিত্ত-পাথরী বলে। শতকরা ১০ জন লোকের এই পীড়া আছে, তমুখো নারীর অনুপাত অধিক। পাথরের অত্তিত্তবোধ বহুদিন না থাকিতে পারে, কদাচিং পেটে বেদনা অনুভূত হয় মাত্র। কিন্তু পাথর পিত্তকোষ হইতে পিত্তবাহীনালীর মধ্যে আসিয়া পড়িলে সহসা বা ধীরে ধীরে পেটে ছংসহ বেদনা স্কম্ব হয়। এই বেদনাকে পিত্তপুল বলে (biliary colic)। পাধর গ্রহণা বা duodenum এ আসিয়া পড়িলে বেদনার অবসান হয়। পাথর মলের সহিত্ত নির্গত হইয়া বায়।

পিথাবোরাস (Pythagoras ধু পু ৫৭০-৫০৪ ?)

গ্রীক দার্শনিক। জন্মখান সামোস দ্বীপ। ইনি একটি বিদ্যালয়
দ্বাপন করেন। কোনো কোনো পণ্ডিত মনে করেন পিথাগোরাসের কিছু কিছু মত ভারতবর্ধের সাংখা দর্শন হইতে গৃহীত।
ইনি আন্নার পুনর্জনাদি বিশাস করিতেন বলিয়া সাধারণত

এই ধারণা জরে। ইনি জামিতির উন্নতি করেন বলিয়া প্রবাদ আছে। পিঃ ইতালী গিয়া ক্রোটনা নামক স্থানে একটি আন্তানা গাডেন; বহু শিষ্য জোটে এবং ভাহারা পিঃকে ওক্লর মত ভক্তি করিছ। এই সম্প্রদায়ের আচার বাবহার ক্রোটনা অধিবাসীদের নিকট বিসদৃশ লাগে ও তাহারা পিঃর আন্তান। ধ্বংস করে। বহু লোক মারা যায়; শোনা যায় পিণাগোরাস ধ্বংম অগ্রিতে পুড়িয়া মারা পডেন।

### পিনেলাপি (Penolope)

ওডিসিউসের সাধ্বী পর্ত্নী; ওং দীঘকাল ট্রোজান যুদ্ধের জন্ম রাজ্যের বাহিরে পাকেন। সেই সময়ে বত যুবাপুরুষ এই ফল্মরীকে পুনরায় বিবাহ করিবার জন্ম পীডাপীড়ি করে; ইনি সকলকে বলিতেন যে ভাষার স্বস্থরের কফিনের আছোদনের জন্ম ভাতে যে কাপড়খানি ব্নিতেছেন সেখানি শেষ হইলে বিবাহ করিবেন। দিনমানে তিনি ভাত ব্নিতেন ও রাত্রি জাগিয়া তাহা খুলিয়া ফেলিতেন; এইভাবে বামার প্রভাবিত্রন প্রস্তুত্ব বংসর সকলকে শাস্তু রাগিয়াছিলেন। ইহার পুত্র টেলেমাকাস। সতীত্ব সম্বন্ধে অক্ত প্রকার গল্পও আছে।

### পিণ্ট (Pint) বা পাইট

ইংরেজি মাপ, সাধারণত তরল পদার্থর। এক গাালনের ১ অংশ। ঔষধে ১ পিঃ = ২০ আউস। প্রায় আধ্সের।

# शिन्डात (Pindar यु पू ৫२२-- 882)

থ্রীক কবি। বিশ বৎসর বয়সে কোরাস গীতিকবিতা রচনা করিয়া খাতিলাভ করেন। থ্রীসের লংনা স্থান হইতে কোরাস গীতিকাব্য রচনা করিয়া দিবার জন্ম ফরমাইস পাইতে থাকেন। থ্রীসের জাতীয় মেলায় তিনি কাব্য রচনার জন্ম শ্রেষ্ঠ পূর্পার লাভ করেন। তাঁহার অধিকাংশ কাব্যই পৃপ্ত, Epinicia নামে কাব্যথানি পুরা পাওয়া গিয়াছে।

# পিপার্মেন্ট (Pepperment)

ইউরোপের একপ্রকার দীর্ঘায়ু ক্ষুপ; ইংলান্ডে বস্ত হইয়া জন্মে; এখন ইউরোপে ও আমেরিকায় চাষ হয়। ইহার ফুল শুকাইয়া চোলাই করিলে যে তেল পাওয়া যায়, তাহাতে মেছল (menthol) আছে। চীন ও জাপানের এই শ্রেণার গাছ হইতেও প্রচুর মেঃ প্রপ্রত হয়। বর্তনানে জাপান পৃথিবীর শ্রেষ্ঠ পিঃ ও মেছল সরবরাহক। এখন অস্ট্রেলিয়া ও ক্লমানিয়াতে এই ক্লপের চায় স্থক্ষ হইয়াছে। (Chopra 188—198)।

পি**পীলিকা,** পিঁপড়ে (Ant : Formicidae)
পিণীলিকা এক জাতীয় পতঙ্গ। সাধারণ পতঙ্গের ভায়

ইহাদের দেহ তিনভাগে বিভক্ত—মাগা, বুক ও পেট। বুক ও পেটের মানে দরু কোমর। ইহানের শুক্ষ বা আনেটেনা দেখিতে অনেকটা ইংরেজি T. এর মতন; ইহার সাহাযো ইহারা পণ চিনিতে পারে ও পরস্পরের সঙ্গে আলাপ করে। হুইটি পুঞাকি (জ) মন্তকের ছুইপার্খে আছে, দেহের রঙের সহিত মিশানো বলিয়া হঠাৎ বুঝা যায় না। ... এক ভাতেরই পি পড়ের মধ্যে নানা চেহারার পি'পড়ে দেখা যায়; সাধারণত থে পি'পড়েদের আমরা দেগিতে পাই, তাহারা কমী (worker); ইহাদের ডানা নাই ; পুরুষ ও ধী উভয় প্রকার পিণীলিকারই ভানা আছে। খ্রী-পিঃ পুং-পিঃ অপেক। আকারে অনেক বড; তার উপর পেটটা আরও বড়। সেটা হয় ডিমে ভর্তি বলিয়া। ইহাদের সচরাচর দেখিতে পাওয়া যায় না; তবে বর্ধাকালে উড়িয়া কথনো আমে। ডানাহীন কর্মী পি'পড়ে ছুই শেণীর হয়; বড় আকারের যেওলি তাহাদের মূথে কামড়াইবার যন্ত্র (mandible) বেশ বড়ই হয়; ইহারা হইতেছে সৈনিক। ছোট আকারের পি'প্ডেরা সাধারণ শ্রমিক। দৈনিকর। এক্ত পিঁপড়েদের ঘর বাড়ী আংক্ষণ করে, বাচ্চা ও ডিম কাডিয়া লহয়। আসে ও তাহাদের লালন করিয়া দাস শ্রেণাভূক্ত কবে। এমিকরা ঘর পরিস্কার, শিশু পালন, থান্ত সাগ্রহ প্রভৃতি কাজ করে। স্প্রুষ পিপীলিকারা অত্যন্ত অলস, কোন কাজ করে না; উহাদের দেহও অপেকাকুত ছোট। প্রতিদলে একজন রানী থাকে; ভাহাকে সকলে পুর যত্ন করে। রানী ডিম প্রসর করে বটে কিন্তু সন্তান পালন করে এমিকরা। । পি'পড়ে মরা প্রাণীর দেহ, চিনি, গুড়, নানাবিধ শস্তা ও উদ্ভিদ্ পাইয়া পাকে। ইহারা সমাজবদ্ধভাবে বাস করে; কাঠ ও মাটি দিয়া গরবাড়ী তৈয়ারী করে। কোন কোন জাতের পিঃ গাছের ভালে পাতা জুড়িয়া বাসা বাঁধে। এক একটি বাসায় বছসংগাক পিঃ বাস করে।...ইহারা ত্বধ থাইবার জন্ম একজাতীয় গরু (ant-cow) পালন করে ও কৃষিকায়ের দারা ফসল উৎপন্ন করে। গাছের ডালে এফাইড্নামে এক প্রকার কীটের দেতের উপর পিঃ শুক্ষ বুলাইয়া দিলে উহাদের গা হইতে মিষ্ট রস নির্গত হয় ; ইহাই পিঃ পান করে। বাাঙের ছাতার স্পোর্সংগ্রহ করিয়া ভিজা মাটিতে পুতিয়া দেয় এবং তাহা হইতে যে গাছ জন্মে, তাহা হইতে থাজ্য সংগ্ৰহ করে।... বর্ষাকালে 'পিপীলিকার পাগা উঠে মরিবার তরে,' পুরুষ ও স্ত্রী পি: বাসা হইতে উড়িয়া পালায়; তখন কর্মীরা বাধা দানের চেষ্টা করে: তংসত্ত্বেও অনেকে পালায়। ইহাদের অধিকাংশই মরে: তবে যেদব স্ত্রী পি'পড়ে ডানা থদিয়া যাওয়া সত্ত্বেও জীবিত থাকে, তাহারাই বাসার গিয়া নূতন পরিবার গঠন করে।

এদেশে বছবিধ পিঃ আছে ; আম পিঃ লাল্চে, বড় ; ইহারা আম

গাছের পাতা জোড়া দিয়া বাসা বাঁধে; দংশনে অলে। কাঠ-পিপড়া কটা রঙের, আম গাছের ছালের মধো বাসা করে; কামড়াইলে গুব অলে। ডেঙে পিঃ কামড়াইলে রক্ত বাহির হুইয়া যায়। গুদে পিঁপড়ে, শুডশুড়ে পিঁপড়ে প্রভৃতি অনেক রকম জাত আছে। পুথিবীতে প্রায় ২০০০ জাতে পিঃ অাছে।

#### পিপলাশ গাছ

পাত। ও ছাল জলে ভিজাইয়া রাখিলে ২ড়ইডিয়া লাল। হয়; পাতা একোন্তর, রোমহীন মংস্থাকার, চম্পক পাতার মতন। ফুল গ্রীথাকালে ফোটে, ফুলে অনেক কেশর। (যোগেশ

### পিপুল, পিপ্ললী (Piper longum)

তাধুলাদি বর্গের দীর্গায় লতার বাঁচায় শুবুনো ফল। বন্ধদেশে ও দঃ ভারতে চাস হয়। আফবেদে প্রাচৃব বাবক্ত হয়। গজ্পিয়লী (Seindaspus officinatis) ক চুআদি বর্গের প্রল্ব কুল প্রভানী। গুলার পাতা বড়। পুশ্পমঞ্জর্বা হাতীর শুড়ের মতন মোটা। লোকে বাহাকে 'ফাহাজী পিপুল' বলে, অর্থাৎ যে পিপুল বিশ্বাপুর এবং জাঞ্জিবার হইতে আনীত হয়, তাহাই আরুবেদ গ্রন্থে দিহেলী পিপুল নামে পরিচিত। পুহস্তের বাড়ীতে যে পিপুল অ্যতে জন্ম হাহাকে বন বিহ বলে। পিপুল উক্ বালুনাশক, যুত্বেচক ও রুমায়ন। (ক্রং যোগেশ; বনৌধ্যি দপ্য ৪২০-৪; ('hopra 591)!

### পিয়াজ, পলাত (Onion)

পলাভ্ শক অমরকোনে আছে; চরকসংহিতায উনধাথে প্রয়োগের কথা আছে; সতরা ইহা ভাবতের প্রাচান কন্দ। তুই বক্ম পিয়াদ্ধ বাদ্ধারে দেখা যায়, বছ পিঃ বাংঘাড়া পি. বং পাটনাই এবং ছোট বা ছাঁচি পিঃ। বাষাব পব গিঃবীছ বা পিঃকোয়া রোপে। ইহা কাছ বাঁধে ও একটি করিয়া কলি বা ফাঁপা দণ্ড (Stein) ওঠে। কলির মাপায় ফুল ধরে।...ইহা উন্দ বলিয়া হিন্দুরা পায় না। ইহার বছ উন্দির ভণ আছে। গন্ধ পিয়াদ্ধের জন্ম চাম হয়। বন পিয়াছ (The Indian squill) কন্দুনুলক; পাতা হইবার পূর্বেই লিলির ক্যায় ফুল ধরে। ইহার আদিস্থান হিন্দুলার, তবে বিহার অন্ধলে পেরী যার। তুইকন্দ (Bombay squill) নামে একভাতের পিয়াছ আছে; দন্ধিণ সাগরে বালুকায় ছবল, তবে ছোচনাগপুরেও জন্মে বলিয়া শোনা থায়। (ত্রা যোগেণ ৫৭৪)

### পিয়ানো (Pianoforte)

পিয়ানো এক থকার বাজায়র; ইহারই অনুকরণে হার্মোনিয়াম প্রস্তৃতি যম্ব নির্মিত হইয়াছে। পিয়ানো প্রানীন বাজা নহে; মাত্র ১৭০৯ অকে কিন্তোফেরি নামে এক বাজি উহা উদ্বাবন

করে। ১৭১৬এ এই যন্ত্র পারিদের প্রদর্শনীতে সবপ্রথম দেশানো হয়। Schroeter ইহার মধ্যে ভারের উপর যে হাডুড়ি পড়ে ভাহা আবিদার করেন (১৭১৭—২১)। ইংলানিডে ১৭৬৭র পূর্বে এই বাজ্যযন্ত্র উলেগ পাওয়া যায় না। ১৭৬৮তে J. S. Bach সবপ্রথম পাবলিকে উহা বাজ্যইয়া বাবহার করেন। ইহার পর বহু ড্রী এই যদ্বের বহু উন্নতি সাধন করিয়াছেন।

পিয়ারী (Peary, Robert Edwin ১৮৫৬—
১৯২০) মান্দিনদেশীয় দেশ- আবিদারক। ১৮৯৮এ ইনি খ্রীনলাান্দের উত্তর উপকূলের মানচিত্র প্রস্তুত করেন। ইহার পর
উত্তর মহাসাগবের গভীবতা ও অক্সান্ত তথা সংগ্রহের জন্ত নিযুক্ত
হন। ১৯০৮এ উত্তর মেক অভিযারে যান ও ১৯০৯, ৬ এপ্রিল
উত্তর মেকবিদ্যুতে পৌচাইতে সক্ষম হন।

#### পিয়াল গাছ (Buchanaia latifolnia)

আনাদিবগের আরণতেক। ফল কালো, ছেটি; নাফুদে পায়।
গাঁঠির নাঁনে (হিন্দাঁ চিরোঞ্জী) বাদামের মত প্রপাহ; আঁঠির
তেল হয়। চরক স্থা তাদি প্রপ্তে ওমধরপে উলিপিত। গাছ
দার্কিণাতো সমৃত্র হীরবর্তী পার্বতদেশে জল্মে। গাতের ওঁড়ি সোজা, মোটা, উচ্, বাহুণাগায়ুক্ত। পাতা ১০০১ আঙুল
দীঘ, ৬০৭ আঙুল চওড়া। গাতের হক কাটিলে গদ পাওয়া যায়;
কিন্তু কারবাবী আকারে ইতার চল হয় নাই। (মং যোগেশ)

### পিয়াসাল গাছ (Indian Kino tree)

শ্বামরকোশে এই গাভের নাম পাঁতসালক, সঞ্জক, আসন, বন্ধুক, প্রিক । ইহার কাঠ পাঁত ও আরক্ত-পাঁত, আমাশ পদির-বণ; গাভ হইতে গাড় রওবণ নিযাস (Gumkino) বাহির হয়। গাভের হক প্রায় এক হাত লম্বা করিয়া কাটিয়া রস বাঁশের টোঘায় সংস্কৃতীত হয়; এই রস আন্তনে আলে দিয়া গাড় করা হয় ও ছায়ায শাঁতল করিয়া জমানো হয় এবং পরে ঔষধের হক্ত হিরুগা করি হয়। দঃ ও মধ্য ভারতে, উড়িয়া ও বিহারে এই গাভ পাওয়া যায়। বাহলা দেশে মুরগা মামে চলিত। কিনো চামড়া ট্যানিতে লাগে। ইহার কাঠ দিয়া অনেক কাজ হয়; তবে হল লাগিগে হলদে রহ নই হয়।

# শিরামিড (Pyramid)

প্রাচীন মিশরের রাজকবর। নীলনদের তীরে কাইরো মহানগরীর নিকটে ৭০টি পিবামিড কবর আবিদ্ধত হুইয়াতে; তবে
ইহার মধো তিনটিই বড়। এইঙলি ৪থ হুইতে ১২শ রাজবংশের
ফারোয়া বা সমাটদের স্বারা শ্লু ৩০০০ অফে নিমিত।
সর্বহুৎ পিঃ ফারোয়া পুফু বা চিওপান নিমান করেন:
ইহার তলদেশ চ্চুপোণ, প্রতি পার্থ ৭০০ ফুট দীম; প্রায় ৪০

বিঘা জমির উপর ইহা প্রতিষ্ঠিত ; ইহার উচ্চতা ৪৮১ ফুট (কলিকাতার মনুমেন্ট ১৯৫ ফুট)। পিরামিডের আকার কোণাকৃতি; ইহা প্রকাত প্রকাত পাণর দিয়া গাঁণা; পূর্বে উপরাংশ সমতল ছিল ; এগন পাখরের কন্ধাল বাহির হইয়া পড়িয়াছে। উপরে ৩২ ফুট একটি চাতাল আছে; প্রায় ২৩ লক্ষ পাণরের চাঙ্, গড়ে প্রত্যেকগানার ওজন ২১ টন্বা ৬৮ মন--ইহাতে ব্যবহৃত হইয়াছে। প্রবাদ যে ইহা ২০ বংসরে এক লক লোক বারা নির্মিত হয়। পিরামিতের মধ্যে ফারোয়াদের কফিন ও তথায় যাইবার জন্ম পাতাল-পণ ছিল। এই পাতাল-পণ দিয়া চোরেরা রাজ-কফিন ভাঙিয়া ঐশগদি অপহরণ করিত। গিজের পিরামিড<sup>868</sup> ফুট পাডাই; তলদেশে ৭০৮ ফুট করিয়া। তৃতীয় পিঃ ২৯৯ ফুট উচ ; উহার তলদেশ ৩৫৬ ফিট করিয়া বিস্তৃত। ১৯৩২এ চতুর্থ পিঃ একটা আবিষ্ণুত হয়। অক্সগুলি ধ্বংসপ্রাপ্ত কবর মাত্র।...মেগ্রিকোতে প্রাচীন ময় জাতির পিরামিড আছে; এগুলি মাটির চিবি। স্থ পিরামিডের তলদেশ ৭০০ ফুট করিয়া দীর্ঘ, উচুতে ২০০ ফুট। পূর্বে সিঁড়িও চাতাল এবং উপরে মন্দির ছিল।

পিল্ডিম ফাদাস (The Pilgrim Fathers) ১৬২ • এ একদল ইংরেজ পিউরিটান (৭৪ পুরুষ ও ২৮ গ্রী) আমেরিকার মাদাচুদেটদে একটি কলোনী স্থাপন করে। ইহারা হল্যান্ডের জন রবিন্সন নামে এক ব্যক্তিরছারা প্রতিষ্ঠিত সম্প্রদায়ভুক্ত ছিল। নিউ-জারসিতে তাহারা একটু ভূমি পাইয়া-ছিল এবং তথায় উপনিবেশ স্থাপনার্থে প্লিমাউণ হইতে ১৬২٠ অব্দে ৬ সেপটম্বর যাত্রা করে, কিন্তু ঝড়ের মাদাচ্দেট্দ উপকুলে (২১ ডিদেম্বর) নামিতে হয়। দেগানেই ভাহারা কলোনী স্থাপন করে।

'পিল্ডািমস্ প্রোতোস' (The Pilgrim's Progress 1675) জন্ বেনিয়ান (১৬২৮--৮৮) কৃত রূপক গল ; বাংলায় 'যাত্রিকের গভি' নামে (১৮৭৭) অনুদিত হয়।

### পিলপস (Pelops)

গ্রীক পুরাণমতে ফ্রিজিয়ার রাজা তানতাগুদের (Tantalus) পুত্র। ইনি রাজা ওনোমাউদের সহিত রণের দৌডপালা জিতিয়া তাঁহার ক্লাকে লাভ করেন; পালার পূর্বে ইনি রাজার রণের চাকার থিল রাজদার্থির দাহাণ্যে অপদারিত করেন।...পিলপদের বংশধবগণ দক্ষিণ গ্রীদে বাস করিত वित्रा अदिन शिलशानिया नार्य था ७ हिल ; आधुनिक नाम মোরিয়া। গ্রীদের সান্তযুদ্ধি পিলপনেশীয় যুদ্ধ নামে পাত।

পিলস্থস্কি (Pilsudski, Marshal Joseph ১৮৬৭ – ১৯৩৫) পোলিশ রাজনীতিক ও যোদ্ধা। গত মহাযুদ্ধের সময় ইহার নেততে একদল সৈতা রুশ আক্রমণ করে। ১৯১৭এ পোলক্ষের রাষ্ট্রসভার সদস্য হন; অতঃপর জারমেনীতে কিছুকাল বন্দী থাকেন। মুক্তির পর ১৯১৯এ নবগঠিত পোলানিড রিপাবলিকের ইনি প্রথম সভাপতি নির্বাচন হন। ১৯২৪এ তিনি কাজ ইস্তফা দিয়া চারি বংসর রাজনীতি হইতে দুরে পাকেন: কিন্তু ইতিমধ্যে পোলিশ গভর্মেন্টের অভ্যন্তরীন অবস্থা জটিল হওয়ায় ইনি ১৯২৬এ বিদ্রোহী হন ও পুরাতন গ্রুর্নমেণ্টকে দুর করিয়া নিজে পুনরায় প্রধান মন্ত্রী ও সমরস্চিব হন। ১৯২৮এ প্রধান মনীর কাজ ছাড়িয়া দিয়া কেবল সমর-সচিবের পদেই প্রতিষ্ঠিত পাকেন। এই সময় হইতে মৃত্যু প্রথ্ত (১৯০৫) ইনি পোলক্ষর অতিনায়ক বা ডিক্টেররূপে দেশ শাবন করেন।

পিলু, পীলু গাছ (Salvadora persica)

বৃহৎ শ্বপ: কাঠ কোমল, ঈ্ষবং পীত। ডালে ফুল ঝলিতে পাকে। পাকাফল লাল: সিদ্ধ ও পঞ্চাবে এই গাছ জন্ম। নান। উমধে ইহ। বাবহৃত হয়। শ্লেমা বায়ু গুল্মনাণী।

#### পিশাচ

প্রাচীন ভারতের অন্-আঘ জাতি; উহাদের আচার ব্যবহার ভাষা আখদের হইতে সম্পূর্ণ পুথক ছিল। তজ্জন্ত প্রেত্যোনির বিকটাকৃতি অতিকায় কায়াহীন সন্তাকে পিশাচ আপা দেওয়া হইয়াছিল। কাশ্মীরের ভাষাকে পেশাচী প্রাকৃত रत्न ।

পিসা'র তোরণ (The Leaning Tower of Pisa) ইতালির পিসা নগরে একটি টাওয়ার আছে ; ইহাকে Campanile বা leaning tower বলে। ইহা ১৮০ ফুট উচ্চ। ১১৭৪ হইতে ১০৫০ অব্দের মধ্যে নির্মিত হয়; ইহা প্রায় ১৬ ফুট হেলিয়া গিয়াছে এবং দেখা যাইতেছে যে এক শতানীতে প্রায় এক ফুট হিসাবে হেলিতেছে। ইহার প্রাচীর বিশেষ এক জাতীয় মার্বেলের তৈয়ারী; নিচের প্রাচীর ১০ ফুট ও উপরের প্রাচীর ৬।৭ ফুট প্রস্থ। তোরণ্টি আট তলা: ভিতরে ৩০০ সিঁড়ির ধাপ আছে। অষ্টম তলায় একটি ঘণ্টা আছে। গ্যালিলিও এই ভোরণের উপর হইতে একটি হাল্কা ও একটি ভারি পদার্থ একই দক্ষে ফেলিয়া দেথাইলেন যে ছুইটি পদার্থ একই দক্ষে মাটিতে পড়িল; ইতিপূর্বে লোকের ধারণা ছিল ভারি জিনিষটা সাগে ও হালুকাটি পরে পড়িবে।

# ষূর্ণি দেশবন্ধ লাইত্রেরী। স্থান, রুক্তনগর, নদীয়া।

র্ণি দেশবর্ লাইত্রেরী। স্থান, রুক্তনগর, নদীয়া।